



WIELE USŁUG – JEDEN PARTNER BIZNESOWY

Akredytowane laboratorium badawcze
i jednostka certyfikująca

1949

Powstanie laboratorium badawczego w strukturach Przedsiębiorstwa Państwowego Polcargo.

1989

Otwarcie w Gdyni przedstawicielstwa angielskiej firmy J.S. Hamilton Ltd.

1991

Powstanie firmy J.S. Hamilton Poland Ltd.

1993

Zakup od Skarbu Państwa laboratorium Polcargo.

1996

Uzyskanie certyfikatu akredytacji nadanego przez Polskie Centrum Badań i Certyfikacji.

2007-2010

Otwarcie nowych oddziałów oraz laboratoriów na terenie całej Polski.

2012

Otwarcie nowego biura głównego i laboratorium centralnego w Gdyni.

2014-2018

Ekspansja zagraniczna, otwarcie oddziałów w Chorwacji, Słowenii, Rumunii, Litwie, Łotwie oraz na Węgrzech. Rozwój usług w zakresie badań chemicznych związanych z bezpieczeństwem zabawek oraz testów kosmetyków.

Przejęcie jednostki certyfikującej AgroEko oraz QA Solutions.

2019

Przejęcie UOT i ŁCJ w Polsce; nowa inwestycja w laboratorium mikrobiologiczne w Polsce. Inwestycja w aparat do chromatografii HRMS o wysokiej rozdzielczości do badania dioksyn i pochodnych w żywności.

2020

Wejście na rynek serbski; nowe inwestycje w laboratoria badań środowiskowych w Polsce i laboratorium badań żywności w Rumunii.

2021-2024

Nowe laboratorium badania żywności na Litwie oraz inwestycja w laboratorium opakowań w Polsce - zwiększająca wydajność o 50%. Zakup LC-QTOF-MS, zaawansowanego aparatu do badania bezpieczeństwa opakowań do żywności. Otwarcie nowego laboratorium w Rumunii.

Akredytowane laboratorium badawcze i jednostka certyfikująca z ponad 75-letnim stażem

Grupa J.S. Hamilton to unikalny przykład na skalę europejską organizacji, która kompleksowo łączy szeroki zakres badań analitycznych prowadzonych we własnych laboratoriach z badaniami marketingowymi, usługami rzeczoznawczo-kontrolnymi oraz certyfikacjami rynku.

Jesteśmy obecni w 9 krajach (Polska, Litwa, Łotwa, Estonia, Rumunia, Węgry, Serbia, Chorwacja, Słowenia), a nasze usługi oferujemy na wszystkich kontynentach.

870 000 +
próbek
przetestowanych
w 2024 roku

1 700 +
zatrudnionych
pracowników

3 230 000 +
przeprowadzonych
testów laboratoryjnych
w 2024 roku

20 500 +
metrów kwadratowych
powierzchni
laboratoryjnej



Oferta

Jako Grupa J.S. Hamilton oferujemy kompleksowe usługi laboratoryjne, badania oraz certyfikację w różnych branżach. Dzięki wieloletniemu doświadczeniu i nowoczesnym laboratoriom,

zapewniamy rzetelne analizy oraz wsparcie w zakresie kontroli jakości, zgodności z normami i bezpieczeństwa produktów.



**ŻYWNOSĆ
I PASZE**



ŚRODOWISKO



KOSMETYKI



**INSPEKCJE
TOWARÓW,
FUMIGACJA
I KONTROLA PALIW**



**SUPLEMENTY
I PRODUKTY
LECZNICZE**



**CERTYFIKACJA
TECHNICZNA,
BADANIA I INNE
USŁUGI**



**OPAKOWANIA,
ZABAWKI
I PRODUKTY
KONSUMENCKIE**



SZKOLENIA

Akredytacje i certyfikaty, członkostwo w organizacjach

Kompetencje i profesjonalizm Grupy J.S. Hamilton zostały potwierdzone przez uprawnione jednostki certyfikujące na zgodność z poniższymi normami i wymaganiami:

Akredytacje PCA:

- AB 079
- AB 1537
- AB 1552
- AC 149
- AC 155 QMS
- AK 011
- AC 148
- AC 176

Pozostałe akredytacje:

- Akredytacja NAH
- Akredytacja GMP+
- Pozytywny Raport FDA
- Akredytacja HHA
- Akredytacja LATAK
- Akredytacja RENAR
- Zezwolenie Głównego Inspektora Farmaceutycznego na wytwarzanie lub import produktów leczniczych
- Akredytacja CIR
- Akredytacja ATC

Grupa J.S. Hamilton jest członkiem wielu, zarówno krajowych, jak i międzynarodowych organizacji, w różnych kategoriach i dla wielu branż.



Żywność i pasze

Szukasz partnera, który zapewni najwyższą jakość i bezpieczeństwo Twoich produktów spożywczych? Jako akredytowane laboratorium badań żywności, od lat oferujemy kompleksowe usługi analityczne i kontrolne, wspierając przemysł spożywczy na każdym etapie produkcji. Nasze kompetencje i profesjonalizm zostały potwierdzone przez wiodące jednostki certyfikujące. Dzięki wieloletniemu doświadczeniu oraz nowoczesnym rozwiązaniom badawczym, Grupa J.S. Hamilton cieszy się zaufaniem zarówno na rynku krajowym, jak i międzynarodowym.

Badania mikrobiologiczne i technikami biologii molekularnej

Oferujemy kompleksową diagnostykę mikrobiologiczną żywności, w tym badania obciążeniowe oraz testy na obecność alergenów. Przeprowadzamy również badania w kierunku GMO, a także identyfikację gatunków zwierząt, które mogą znajdować się w produktach spożywczych.

Badania fizykochemiczne

Przeprowadzamy szczegółowe analizy wartości odżywczej żywności, obejmujące podstawowe parametry jakościowe, dodatki do żywności, witaminy i składniki mineralne. Nasze badania obejmują również kontrolę obecności zanieczyszczeń, takich jak pestycydy, metale ciężkie, mykotoksyny, oleje mineralne, jak: MOSH, POSH, MOAH, akryloamid oraz dioksyny i polichlorowane bifenyle. Realizujemy badania na zawartość WWA i innych zanieczyszczeń, co pozwala zapewnić bezpieczeństwo produktów spożywczych na każdym etapie produkcji.

Zafałszowania żywności

Zafałszowanie żywności to zmiana składu lub właściwości produktu, która nie jest odpowiednio zakomunikowana konsumentowi. Może obejmować dodanie substancji obniżających wartość odżywczą, ukrywanie rzeczywistego składu, a także nieprawidłowe oznakowanie. W Grupie J.S. Hamilton oferujemy badania w kierunku wykrywania zafałszowań w produktach mlecznych, mięsnych, przyprawach oraz innych artykułach spożywczych, takich jak miód, tłuszcze roślinne, ryby, zboża i soki. Analizujemy m.in.: obecność obcych tłuszczów, skrobi, czy weryfikujemy niezgodności w składzie i zanieczyszczenia.

Badania przechowalnicze żywności

Zastanawiasz się, jak przechowywanie wpływa na jakość Twoich produktów spożywczych? Oferujemy kompleksowe badania przechowalnicze, które pomagają ocenić, jak zmiany zachodzące w produktach podczas przechowywania wpływają na ich jakość, akceptację przez konsumentów i bezpieczeństwo zdrowotne. Przeprowadzamy badania zarówno w standardowych warunkach, jak i testy przyspieszonego starzenia ASLT, które pozwalają uzyskać szybkie wyniki, szczególnie w przypadku produktów trwałych. Dzięki monitorowaniu cech sensorycznych, mikrobiologicznych i chemicznych, precyzyjnie określamy okres trwałości produktów, pomagając minimalizować ryzyko wycofania z rynku.

Analizy sensoryczne żywności

Oferujemy zaawansowaną analizę sensoryczną żywności, która dostarcza unikalnych informacji o produkcie, niemożliwych do uzyskania innymi metodami. Nasz zespół wspiera Klientów w kontroli jakości sensorycznej, opracowywaniu specyfikacji, analizie przyczyn reklamacji oraz ocenie zmienności cech sensorycznych w trakcie produkcji i przechowywania. Dzięki zastosowaniu metod różnicowych, skalowania, szeregowania oraz ilościowej analizy opisowej, precyzyjnie oceniamy jakość i intensywność sensorycznych cech produktów, pomagając w optymalizacji procesu produkcji i zwiększeniu satysfakcji konsumentów.





Kosmetyki

Czy wiesz, że przeprowadzenie kompleksowych testów jakości jest kluczowe dla zapewnienia zgodności produktów kosmetycznych z europejskimi i międzynarodowymi przepisami? W Grupie J.S. Hamilton oferujemy pełen zakres badań, które gwarantują bezpieczeństwo kosmetyków, chroniąc jednocześnie naszych klientów przed potencjalnymi roszczeniami. Nasz zespół, w skład którego wchodzi doświadczeni analitycy, kosmetycy, rzeczoznawcy ds. bezpieczeństwa oraz specjaliści medyczni, koncentruje się na dostarczaniu usług zgodnych z obowiązującymi standardami, dbając o pełne zadowolenie naszych klientów.

Badania kosmetyków

W ramach naszych usług badawczych oferujemy kompleksowe analizy, w tym badania czystości mikrobiologicznej, testy konserwacji, testy dermatologiczne (w tym testy płatkowe), badania aplikacyjne oraz instrumentalne. Przeprowadzamy również oceny promieniowania UV, testy stabilności i kompatybilności z opakowaniami, jak również szczegółowe badania fizykochemiczne. Nasze usługi obejmują profesjonalne doradztwo oraz opracowywanie raportów dotyczących bezpieczeństwa produktów.



Badania produktów biobójczych

Zapewniamy kompleksowe badania skuteczności środków biobójczych, zgodne z najnowszymi normami i regulacjami. Nasze testy precyzyjnie weryfikują, czy produkt rzeczywiście spełnia zadeklarowane właściwości biobójcze, co jest kluczowe w procesie rejestracji w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Środków Biobójczych (URPL). Obsługujemy szeroki zakres branż oferując rozwiązania dla sektora medycznego, produkcji żywności, gospodarstw domowych oraz użyteczności publicznej, zapewniając naszym klientom pewność i zgodność z wymaganiami prawnymi.

Badania chemii gospodarczej

Oferujemy szerokie spektrum badań skuteczności dla produktów chemii gospodarczej, które pozwalają w pełni zweryfikować ich deklarowane właściwości. Dzięki subiektywnej ocenie ochotników dokładnie sprawdzamy, czy produkt spełnia oczekiwania użytkowników. W ramach naszej oferty wykonujemy także badania porównawcze, w których analizujemy badany produkt w kontekście konkurencyjnych rozwiązań dostępnych na rynku. Dodatkowo przeprowadzamy badania dermatologiczne, które oceniają bezpieczeństwo stosowania produktu, eliminując ryzyko reakcji alergicznych i podrażnień skóry. Po pozytywnym wyniku tych testów możliwe jest uzyskanie deklaracji „przetestowany dermatologicznie”. W naszych nowoczesnych laboratoriach realizujemy również szereg precyzyjnych badań fizykochemicznych, zapewniając kompleksową analizę produktów chemii gospodarczej.

Badania wyrobów higienicznych

W laboratoriach Grupy J.S. Hamilton realizujemy zróżnicowane badania dla szerokiej gamy wyrobów higienicznych, w tym papieru toaletowego, chusteczek higienicznych, płatków kosmetycznych, wkładek, podpasek, tamponów, pieluch oraz patyczków do uszu. Nasze usługi obejmują m.in.: precyzyjne badania czystości mikrobiologicznej, dermatologiczne testy bezpieczeństwa oraz analizy aplikacyjne. Dostosowujemy zakres badań do specyfiki produktu, oferując również analizę sensoryczną zapachu oraz wybrane badania fizykochemiczne, aby zapewnić pełną jakość i bezpieczeństwo oferowanych wyrobów higienicznych.



Suplementy diety i produkty lecznicze

Suplementy diety wymagają szczególnego nadzoru laboratoryjnego, aby zapewnić ich bezpieczeństwo, jakość handlową oraz konkurencyjność na rynku. Jako akredytowane laboratorium, stosujemy uznane normy, standardy i procedury badawcze, wykorzystując nowoczesne wyposażenie pomiarowe, co pozwala nam przeprowadzać badania o najwyższej jakości. Nasze analizy mają na celu zapewnienie, że produkt utrzymuje wysoką jakość przez cały okres przydatności do spożycia, spełnia wymagania prawne oraz gwarantuje bezpieczeństwo konsumentów.

Substancje roślinne

Oferujemy kompleksowe badania materiałów wyjściowych, substancji czynnych oraz gotowych produktów leczniczych. Nasze laboratorium, posiadające zezwolenie Głównego Inspektoratu Farmaceutycznego (GIF) na wytwarzanie produktów leczniczych, działa zgodnie z rygorystycznymi zasadami Dobrej Praktyki Wytwarzania (GMP), co potwierdza nasz Certyfikat GMP. Dzięki temu możesz mieć pewność, że nasze analizy są przeprowadzane na najwyższym poziomie jakości i zgodności z obowiązującymi standardami.

Substancje syntetyczne

Analizy obejmują m.in.: screening, kwalifikację i walidację metod oznaczania pierwiastków w API oraz produktach gotowych za pomocą techniki ICP-MS, zgodnie z wytycznymi Ph. Eur. i USP. Ponadto, oferujemy transfer metod analitycznych oraz walidację procesów, co zapewnia pełną zgodność z wymaganiami norm GMP. Dzięki temu gwarantujemy najwyższy poziom precyzji, niezawodności i wiarygodności wyników, spełniając najbardziej wymagające standardy branżowe.

Badania mikrobiologiczne suplementów

Przeprowadzamy szczegółowe badania mikrobiologiczne suplementów diety, ziół oraz surowców farmaceutycznych, zarówno metodami referencyjnymi oraz według Farmakopei. Dla wybranych rodzajów produktów oferujemy również szybkie testy (TEMPO, BAX), które pozwalają uzyskać wyniki w ciągu 24 godzin.

Badania fizykochemiczne suplementów

Badania fizykochemiczne suplementów diety dostarczają kluczowych informacji na temat składu produktu. Analiza ta, pozwala również na sprawdzenie, czy produkt spełnia obowiązujące przepisy prawne, zwłaszcza w zakresie zawartości substancji aktywnych i dopuszczalnych poziomów zanieczyszczeń.

Alergeny w produktach

Analizy alergenów w suplementach diety pozwalają wykrywać substancje potencjalnie wywołujące reakcje alergiczne lub nietolerancje, zgodnie z przepisami Rozporządzenia 1169/2011. Oferujemy oznaczenia obecności glutenu, laktozy, soi, białka mleka oraz innych alergenów.



Badania stabilności suplementów diety

Czy wiesz, jak ważne jest zapewnienie stabilności suplementów diety przez cały okres ich przydatności do spożycia? Przeprowadzamy szczegółowe badania, symulując różne warunki przechowywania w naszych komorach klimatycznych, lodówkach i zamrażarkach. Dzięki temu oceniamy, jak produkt zachowuje się w czasie, sprawdzając jego jakość mikrobiologiczną, fizykochemiczną i organoleptyczną. Przeprowadzane analizy pozwalają potwierdzić, że suplement diety utrzymuje swoje właściwości przez cały okres ważności.



Opakowania, zabawki i produkty konsumenckie

Czy wiesz, że bezpieczeństwo i zgodność produktów z przepisami zapewniają o ich najwyższej jakości? Realizujemy kompleksowe usługi testowania jakości opakowań, zabawek oraz artykułów konsumenckich, zapewniając rzetelną ocenę zgodności z obowiązującymi normami krajowymi i międzynarodowymi. Dzięki nowoczesnym laboratoriom i zespołowi ekspertów, oferujemy analizę materiałów opakowaniowych, testowanie produktów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz badania zabawek pod kątem bezpieczeństwa. Jako niezależne laboratorium analityczne dbamy o najwyższą jakość i zgodność z obowiązującymi normami, wspierając naszych klientów na każdym etapie procesu wprowadzania ich produktów na rynek.

Opakowania i materiały do kontaktu z żywnością

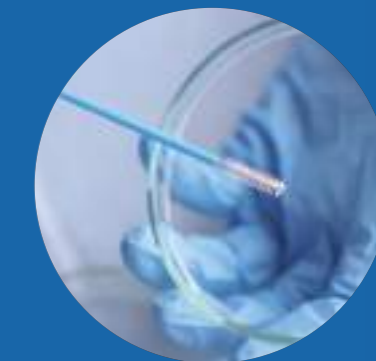
Oferujemy szeroki zakres badań opakowań i materiałów, w tym tworzyw sztucznych, papieru, tektury oraz materiałów zadrukowanych. Specjalizujemy się także w ocenie opakowań przeznaczonych do kontaktu z żywnością, w tym tych w obiegu zamkniętym, oraz materiałów stosowanych w przemyśle farmaceutycznym i kosmetycznym - również z zamknięciem CRC. Ponadto, oferujemy testy biodegradowalności i kompostowalności opakowań, a także profesjonalne doradztwo oraz szkolenia dotyczące stosowania i oceny materiałów opakowaniowych. Dzięki naszemu doświadczeniu i nowoczesnym laboratoriom, gwarantujemy kompleksową obsługę dostosowaną do indywidualnych potrzeb klientów.

Zabawki i artykuły dziecięce

Zadbaj o bezpieczeństwo swoich produktów dla dzieci! W Grupie J.S. Hamilton oferujemy kompleksowe badania, które zapewnią najwyższą jakość i bezpieczeństwo zabawek oraz artykułów dziecięcych. Sprawdzamy obecność szkodliwych substancji chemicznych, testujemy wytrzymałość i odporność na ogień, a także analizujemy trwałość produktów. W ramach badań przeprowadzamy również kontrolę dokumentacji, w tym zgodności etykiet, instrukcji oraz opakowań z wymaganiami prawnymi. Szczegółowe analizy pozwalają potwierdzić, że badane produkty spełniają wymogi bezpieczeństwa i są gotowe do wprowadzenia na rynek.

Pozostałe artykuły non-food

Specjalizujemy się w badaniach substancji niebezpiecznych w produktach konsumenckich, takich jak metale ciężkie, ftalany, BPA czy PFAS. Testy te gwarantują pełną zgodność z obowiązującymi przepisami dotyczącymi bezpieczeństwa, obejmującymi zabawki, opakowania oraz inne artykuły codziennego użytku. Dodatkowo, realizujemy analizy dostosowane do indywidualnych wymagań klientów, sieci handlowych, właścicieli marek oraz standardów RSLs, zapewniając kompleksową obsługę i pełne bezpieczeństwo produktów na każdym etapie ich wprowadzenia na rynek.



Środowisko

Czy wiesz, że dbanie o środowisko to nie tylko odpowiedzialność, ale także korzyść dla Twojej firmy? Oferujemy kompleksowe usługi, które pomogą Ci spełnić wszystkie normy ochrony środowiska, jednocześnie dbając o rozwój Twojego biznesu. Realizujemy akredytowane pobory i pomiary terenowe na terenie całej Polski, korzystając z nowoczesnego sprzętu i floty specjalistycznych pojazdów. Nasze laboratoria przeprowadzają szczegółowe analizy wody, ścieków, osadów, gleby i powietrza, a także monitorują składowiska odpadów i zajmują się remediacją gruntów zanieczyszczonych substancjami niebezpiecznymi.

Akredytowane pobory i pomiary terenowe

Świadczymy kompleksowe usługi akredytowanego poboru próbek oraz pomiarów terenowych na terenie całej Polski. Dzięki zaawansowanemu systemowi logistycznemu Geotask, precyzyjnie planujemy pobór próbek, zapewniając najwyższą jakość usług. Wszystkie próby są pobierane przy użyciu profesjonalnego sprzętu, a ich transport do laboratorium odbywa się w warunkach chłodniczych, co gwarantuje zachowanie pełnej zgodności z normami i wysoką jakość próbek.

Badania laboratoryjne

Oferujemy szeroki zakres badań środowiskowych, obejmujących m.in.: analizę jakości wody - w tym wody do spożycia, wody surowej oraz wody na pływalniach i kąpieliskach, ścieków, osadów, gleby, a także monitoring składowisk odpadów. W ramach tych badań wykonujemy testy na obecność metali ciężkich, pestycydów, mikroorganizmów oraz innych zanieczyszczeń w wodach pitnych i powierzchniowych. Przeprowadzamy również badania ścieków, gleby, osadów oraz monitoring składowisk odpadów, a także opracowujemy plan działań związanych z remediacją gruntów. Każde zlecenie realizowane jest zgodnie z obowiązującymi normami oraz wymaganiami prawnymi.

Doradztwo i dokumentacja środowiskowa

Zapewniamy pełen zakres usług doradczych i dokumentacyjnych dla firm działających w różnych sektorach. Pomagamy w przygotowywaniu dokumentacji na etapie inwestycyjnym, w tym raportów o oddziaływaniu na środowisko, analiz porealizacyjnych czy due diligence. Ponadto zajmujemy się opracowywaniem wniosków o pozwolenie zintegrowane (IPPC), raportów początkowych oraz dokumentacji związanej z ochroną powierzchni ziemi, gospodarką odpadami, ochroną powietrza czy gospodarką wodno-ściekową. Usługi obejmują także wsparcie w zakresie outsourcingu środowiskowego, audytów środowiskowych oraz szkoleń.

Badania wody z kranu i studni dla klientów indywidualnych

W Grupie J.S. Hamilton oferujemy kompleksowe badania wody z kranu oraz ze studni dla klientów indywidualnych. Zespół wykwalifikowanych specjalistów oraz próbkobiorców zapewnia szybki transport próbek, stabilność materiału oraz wiarygodność wyników. Badamy wodę wodociągową, by sprawdzić, czy instalacje wewnętrzne w nieruchomości nie wpływają negatywnie na jej jakość, a także wodę ze studni, aby upewnić się, że jest ona bezpieczna do konsumpcji. Badanie wody może pomóc zidentyfikować problemy z jakością wody, takie jak obecność osadów, nalotów czy problemy z działaniem środków czyszczących.





Inspekcje, fumigacja, kontrola towarów oraz paliw

Zastanawiałeś się kiedyś, jak ważna jest odpowiednia kontrola towarów i fumigacja dla bezpieczeństwa transportowanych towarów? W Grupie J.S. Hamilton oferujemy kompleksowe usługi w zakresie kontroli i inspekcji, fumigacji oraz badań paliw. Dzięki współpracy z doświadczonym zespołem ekspertów oraz nowoczesnym technologiom, dostarczamy precyzyjne analizy, które pomagają naszym klientom utrzymać najwyższe standardy bezpieczeństwa i jakości. Dodatkowo, zapewniamy skuteczną ochronę przed zagrożeniami biologicznymi w transporcie towarów, oferując usługi fumigacji na najwyższym poziomie.

Kontrola towarów

Dbamy o jakość Twoich towarów na każdym etapie logistyki, zapewniając pełną kontrolę i bezpieczeństwo. Inspekcje portowe dokładnie weryfikują stan i zgodność ładunków zarówno przychodzących, jak i wychodzących, natomiast inspekcje krajowe monitorują jakość towarów w magazynach i przed dystrybucją, eliminując ryzyko błędów. Dodatkowo, nasza kontrola pracy inspektorów, poprzez audyty, gwarantuje rzetelność i precyzyjność raportów, zapewniając Ci pełną pewność, że każde działanie jest zgodne z najwyższymi standardami.

Fumigacja i usługi DDD

Oferujemy fumigację towarów rolno-spożywczych, w tym fumigację zboża w kontenerach, na statkach, w elewatorach, silosach, komorach i magazynach. Zajmujemy się również fumigacją pustych obiektów i kontenerów. Stosujemy klasyczną metodę fumigacji oraz nowoczesny system recyrkulacji gazu J-system, zapewniając bezpieczeństwo i zgodność z międzynarodowymi normami, a każdą fumigację potwierdzamy odpowiednim certyfikatem. W zakresie usług DDD realizujemy dezynsekcję, deratyzację, dezynfekcję oraz system ochrony przed szkodnikami zgodny z wymogami GMP, GHP i HACCP. Korzystamy z nowoczesnych środków i sprzętu, aby zagwarantować najwyższą jakość i bezpieczeństwo naszych usług.

Kontrola paliw, chemikaliów, węgla i biomasy

Zadbaj o jakość i bezpieczeństwo surowców energetycznych dzięki kompleksowym usługom badań i kontroli paliw. Wykonujemy szczegółowe analizy, paliw, w tym paliw silnikowych, LPG oraz gazu ziemnego, oferując pełną kontrolę ilościową i jakościową. Wydajemy również Certyfikat Gas Free, potwierdzający skuteczne odgazowanie zbiorników. Dodatkowo, zajmujemy się badaniami biomasy, węgla, wskaźników emisji CO₂ oraz kontrolą nawozów mineralnych, biopaliw, drewna i surowców drzewnych. Dzięki naszym usługom masz pewność, że Twoje produkty są zgodne z normami i spełniają wysokie standardy bezpieczeństwa środowiskowego.

Spedycja i logistyka

Świadczymy kompleksową obsługę spedycji morskiej i lądowej oraz logistyki dla towarów masowych. Nasze usługi obejmują transport międzynarodowy, organizację odpraw celnych, uzyskiwanie certyfikatów urzędowych. Specjalizujemy się w obsłudze zbóż i pasz w obrocie międzynarodowym, zapewniając pełne wsparcie od przeładunku po dostawę i formalności dokumentowe.



Badania konsumenckie i marketingowe

Wyniki realizowanych przez nas badań wspierają decyzje przedsiębiorstw we wszystkich obszarach zarządzania marketingowego. Koncentracja jedynie na produkcie może prowadzić do sytuacji, w której producent nie zauważy perspektywy konsumentów oraz ich relacji z produktem. W efekcie mogą zostać poniesione wysokie koszty działań marketingowych, które nie przyniosą oczekiwanych rezultatów, gdyż obrany kierunek nie trafia do właściwej grupy docelowej. Konsumentami są kluczowym czynnikiem wpływającym na decyzje dotyczące kierunków rozwoju firmy lub marki. Nasze badania pomagają zrozumieć potrzeby oraz motywacje zakupowe klientów, wspierając świadome działania na rynku.

Badanie Central Location Test (CLT)

To rozwiązanie umożliwiające testowanie produktów w warunkach kontrolowanych, pod okiem odpowiednio przeszkolonych Supervisorów, którzy zapewniają identyczne warunki przebiegu testu dla wszystkich respondentów. Przedmiotem badania może być produkt obecny na rynku, jego prototyp, czy artykuł nowy – ulepszony w stosunku do produktu dotychczasowego. Natomiast wśród głównych obszarów testów wyróżnić można akceptowalność produktu, wskazanie preferencji, intencję zakupu oraz chęć rekomendacji, wrażliwość cenową, czy dodatkowe obszary dotyczące postaw i zwyczajów konsumenckich związanych z kategorią testowanego artykułu.

Badanie smakowitości karm („Palatability test”)

Testy odbywają się w domu właściciela, gdzie skupiamy się na obserwacji reakcji zwierząt na podawane produkty: karmę, przysmaki, gryzaki, czy suplementy. Uwzględniamy zarówno zachowania zwierząt, jak i opinie ich właścicieli. Przeprowadzamy testy porównawcze dwóch produktów (model dwumiskowy) oraz badania dla pojedynczych karm (model jednomiskowy). Oferujemy profesjonalne doradztwo w zakresie zaprojektowania badania, jak i interpretacji jego wyników oraz rekomendacji.

Badania użytkowe Home-Use-Test (HUT)

Umożliwiają przeprowadzenie badań w domu respondenta. Badanie HUT realizujemy najczęściej dla kategorii produktów użytkowych – wymagających dłuższego stosowania, oraz takich, których rzetelnej oceny można dokonać po dłuższej obserwacji wielokrotnego stosowania. Badamy suplementy diety dla dorosłych oraz dzieci, kosmetyki, chemię domową, produkty do higieny intymnej, tekstylia, jak również wszelkiego rodzaju produkty dla dzieci.





Szkolenia

Oferujemy prestiżowe szkolenia, warsztaty, webinaria oraz zajęcia laboratoryjne dla branży spożywczej, kosmetycznej, chemii gospodarczej, opakowaniowej, sektora komunalnego, przemysłu farmaceutycznego oraz w zakresie zmian klimatu i zrównoważonego rozwoju. Nasze usługi szkoleniowe i doradcze są potwierdzone Certyfikatem ISO 9001:2015.

Szkolenia skierowane są do technologów, pracowników działów jakości, laboratoriów, produkcji, osób odpowiedzialnych za bezpieczeństwo i jakość wyrobów, a także kadr zarządzających oraz pracowników działów prawnych i marketingu. Uczestnicy mogą podnieść swoje kompetencje zawodowe i poprawić efektywność pracy przy niewielkich nakładach finansowych.

Program realizowany jest przez naszych ekspertów, a także niezależnych polskich i zagranicznych specjalistów. J.S. Hamilton Poland jest wpisane do Rejestru Instytucji Szkoleniowych (RIS) oraz Bazy Usług Rozwojowych PARP.

Szkolenia online

Od 2020 roku oferujemy możliwość uczestnictwa w szkoleniach online „na żywo”. Webinaria zapewniają elastyczność, oszczędność czasu i kosztów, umożliwiając uczestnikom zadawanie pytań, dyskusję z trenerem oraz pracę w grupach bez potrzeby dojazdu.

Badania techniczne i certyfikacja

W Akredytowanej Jednostce Certyfikującej J.S. Hamilton Poland z siedzibą w Siemianowicach Śląskich oferujemy kompleksowe usługi w zakresie certyfikacji technicznej, badań oraz innych usług związanych z oceną zgodności wyrobów i systemów zarządzania. Działamy w oparciu o akredytację Polskiego Centrum Akredytacji (AC 149) oraz notyfikację europejską (NB 2057). Zakres certyfikacji obejmuje m.in.: dyrektywy ATEX (2014/34/UE), EMC (2014/30/UE) oraz Maszynową (2006/42 WE). Posiadamy również akredytację IECEx, specjalizując się w badaniach i certyfikacji elektrycznych urządzeń oraz komponentów Ex.

Zakres usług:

- certyfikacja wyrobów obowiązkowa i dobrowolna,
- certyfikacje na znak towarowo-gwarancyjny B,
- certyfikacja dla wielu branż technicznych (energetycznej, oświetleniowej, kolejowej, górniczej),
- badania elektryczne, mechaniczne, starzeniowe, klimatyczne oraz środowiskowe,
- certyfikacja standardów i systemów zarządzania,
- certyfikacja ATEX oraz IECEx z kompletem badań wykonywanym w własnym laboratorium,
- badania właściwości fizycznych, wytrzymałościowe, palności, stopnia ochrony IP oraz IK,
- opinie techniczne i analizy, certyfikacja pod wymagania klienta,
- dobrowolna Certyfikacja Wyrobów.

Jako Jednostka Certyfikująca oferujemy wsparcie w procesach certyfikacji, analiz i opracowania opinii technicznych, pomagając klientom w rozwiązywaniu problemów technicznych i handlowych.

Dzięki szerokiemu zakresowi usług i wysokim kompetencjom stanowimy zaufanego partnera dla przedsiębiorstw dążących do zapewnienia najwyższej jakości i bezpieczeństwa swoich wyrobów oraz procesów. Dysponujemy nowoczesnym zapleczem laboratoryjnym, umożliwiającym przeprowadzanie szerokiego zakresu badań elektrycznych, mechanicznych i środowiskowych, zapewniając kompleksową ocenę bezpieczeństwa i jakości wyrobów.



Spółki Grupy J.S. Hamilton

W strukturach Grupy J.S. Hamilton działają wyspecjalizowane jednostki, które odpowiadają za konkretne obszary działalności - od audytów dostawców i certyfikacji systemów jakości, przez analizy próbek, po wsparcie techniczne w dużych inwestycjach. Choć każda z firm funkcjonuje w innym segmencie rynku, łączy je wspólny cel: zapewnienie wysokiego standardu usług i realne wsparcie dla biznesu.

Dzięki temu możemy odpowiadać na różnorodne potrzeby naszych klientów – elastycznie, fachowo i z uwzględnieniem specyfiki konkretnej branży.



J.S. Hamilton Quality Services to firma dedykowana usługom kontroli i zapewnienia jakości produkcji oraz nadzorów nad montażem urządzeń inwestycyjnych. Naszymi klientami są Generalni Wykonawcy (EPC Contractors), Inwestorzy i Operatorzy obiektów przemysłowych w kraju i za granicą.

Obszary działalności:

- energetyka konwencjonalna i przesył energii,
- energetyka odnawialna: wiatrowa, słoneczna, wodna,
- branża paliw ciekłych i gazu (Oil & Gas),
- branża morska i Offshore,
- transport,
- infrastruktura i inne.

e-mail: enge@jsh.com.pl
telefon: +48 58 766 99 99



Centrum Jakości AgroEko Sp. z o.o. to jednostka certyfikująca działająca na rynku od 2007 roku. Specjalizuje się w kontroli i certyfikacji produktów rolnych i spożywczych, wspierając producentów, przetwórców i dystrybutorów w budowaniu wiarygodności na rynku krajowym i zagranicznym.

Zakres działalności AgroEko obejmuje certyfikacje:

- podmiotów działających w zakresie produkcji ekologicznej,
- podmiotów w zakresie systemu QA/P, QMP, PQS,
- producentów w zakresie Integrowanej Produkcji Roślin,
- systemów własnych klienta.

Organizacja wyróżnia się rzetelnym podejściem do audytów, przejrzystym procesem certyfikacji oraz wsparciem merytorycznym na każdym etapie. Certyfikaty wydawane przez Centrum Jakości AgroEko są uznawane w Polsce i poza jej granicami, co pozwala producentom na łatwiejsze nawiązywanie współpracy z wymagającymi partnerami biznesowymi.

e-mail: sekretariat@agroeko.com.pl
telefon: +48 666 338 204





QA Solutions oferuje certyfikacje w obszarach:

- systemów zarządzania – m.in. ISO 9001, ISO 22000, FSSC 22000, HACCP,
- standardów branżowych – m.in. BRCGS, IFS, QS, GLOBALG.A.P. Chain of Custody, GLOBALG.A.P. wraz z modułami: GRASP, BioDiversity, SPRING, AH-Grow, Plus,
- programów rolniczych i regionalnych – Integrowana Produkcja Roślin (IPR), Produkty Regionalne i Tradycyjne (PDO/PGI), Jakość Tradycja, ESTA,
- systemów zrównoważonego rozwoju – FSA - Rolnictwo Zrównoważone, LEAF Marque,
- TPCP (FSMA) – rozwiązanie dedykowane firmom eksportującym żywność na rynek USA.

W ofercie znajdują się również audyty weryfikujące, obejmujące m.in. obszary takie jak Food Defence oraz audyty drugiej strony (dostawców). Ich celem jest wsparcie przedsiębiorstw w zarządzaniu ryzykiem, doskonaleniu nadzoru nad łańcuchem dostaw oraz spełnianiu wymagań certyfikacyjnych i rynkowych.

e-mail: info@qasolutions.pl
telefon: +48 606 253 279



QA Solutions Sp. z o.o. istnieje na rynku od 2011 roku jako wyspecjalizowana jednostka certyfikująca. Zajmuje się oceną systemów zarządzania jakością i bezpieczeństwem żywności, pomagając firmom spełniać wymagania prawne i standardy międzynarodowe.

Jednostka posiada akredytację PCA (nr AC 176) i działa jako przedstawiciel renomowanej włoskiej jednostki CSQA Certificazioni. Dzięki tej współpracy wydawane certyfikaty są szeroko rozpoznawalne na rynkach międzynarodowych, wspierając producentów w rozwoju działalności zarówno w Polsce, jak i za granicą.





J.S. Hamilton Online

W laboratoriach Grupy J.S. Hamilton rozumiemy jak ważny jest dla naszych Klientów łatwy dostęp do wyników badań.

Nasz dedykowany internetowy Panel Klienta, oferuje łatwe w użyciu narzędzie do uzyskiwania bieżących informacji o postępach i wynikach badań. Dzięki zalogowaniu się do Panelu, możesz uzyskać powyższe informacje z każdego miejsca na świecie. Umożliwiamy samodzielną rejestrację zleceń. Klient może jej dokonać na podstawie dedykowanej oferty. W łatwy i intuicyjny sposób może również zlecić badanie oraz otrzymać wszelkie niezbędne informacje na ten temat.

Ponadto, posiadamy własną sieć transportu wewnętrznego. Oferujemy odbiór próbek w dowolnym miejscu w Polsce i dostarczamy je do naszych laboratoriów w następnym dniu roboczym.

Skontaktuj się z nami

SPÓŁKI ZAGRANICZNE

LITWA

Sekargas Hamilton, UAB
tel.: +370 675 81 920
e-mail: sales@hamiltonlab.lt

ŁOTWA

J.S. Hamilton Baltic SIA
tel.: +371 66103389
e-mail: riga@jsh-group.com

ESTONIA

J.S. Hamilton Baltic SIA
tel.: +372 5051344
e-mail: estonia@jsh-group.com

WĘGRY

J.S. Hamilton Hungaria Kft
tel.: +3670 885 58 22
e-mail: budapest@hamilton.com.pl

SŁOWENIA

J.S. Hamilton Slovenija
tel.: +386 40 521 136
e-mail: slovenia@jsh-group.com

CHORWACJA

J.S. Hamilton Croatia d.o.o.
tel.: +385 23341122
e-mail: zadar@hamilton.com.pl

RUMUNIA

J.S. Hamilton Romania S.R.L.
tel.: +40 723669513
e-mail: bucharest@hamilton.com.pl

SERBIA

Institut Za Zaštitu Na Radu a.d.
tel.: +381 21 421 700
e-mail: institut@institut.co.rs

SP LABORATORIJA a.d

tel.: +381 21 6811 603
e-mail: splaboratorija@splaboratorija.rs



J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.
Chwaszczyńska 180
81-571 Gdynia, Polska

tel. +48 58 766 99 00
e-mail: info@jsh.com.pl

www.hamilton.com.pl



JSH