

ZLECENIE WYKONANIA BADAŃ OWOCÓW I WARZYW

Przed wypełnieniem należy sprawdzić aktualność formularza zlecenia na stronie internetowej www.agrolab.com

AGROLAB Polska Sp. z o.o.
e-mail: crm@agrolab.pl

ul. Balonna 1, 08-530 Dęblin
zlecenia@agrolab.pl

Tel. +48 81 44 00 700
deblin@agrolab.pl

Dane Zleceniodawcy			
1. Dane zamieszczane w raporcie z badań		2. Płatnik (jeżeli jest inny niż w punkcie 1)	
Nazwa:			
Adres:			
NIP firmy:			
Osoba kontaktowa:			
Telefon:			
E-mail:			
Nr oferty:		3. Faktura	
QS ID Nr:		elektroniczna	
		papierowa**	
4. Raport z badań		5. Ekspresowy czas realizacji zlecenia (po uzgodnieniu z laboratorium, usługa dodatkowo płatna, dotyczy tylko badania pozostałości pestycydów)	
wyniki badań podać wraz z niepewnością*		w języku polskim	24h (próbki muszą zostać dostarczone do laboratorium do godziny 12:00)
elektroniczny		w języku angielskim	
papierowy**		w języku niemieckim	
6. Cel badania		* Niepewność pomiaru podawana jest w raporcie z badań dla wyników ilościowych, kiedy jest to istotne dla ważności lub zastosowania wyników badań, jest to uzgodnione z klientem, niepewność pomiaru wpływa na zgodność z wyspecyfikowaną granicą. ** Forma papierowa dokumentów płatna zgodnie z aktualną ofertą	
Spełnienie wymagań prawa (jakich?):			
7. Stwierdzenie zgodności wyników badań z: (usługa dodatkowo płatna)			
Rozporządzenie (WE) Nr 396 z 2005 r. (pestycydy)	Jeżeli zasada podejmowania decyzji przy stwierdzaniu zgodności wyników badań nie została określona w przepisach prawa lub przez Zleceniodawcę, laboratorium stosuje zasadę opartą na wytycznych dokumentu ILAC-G8:09/2019. Ryzyko błędnej akceptacji / błędnego odrzucenia wyników wynosi <50%.		
Rozporządzenie (WE) Nr 1881 z 2006 r. (azotany, metale)			
Rozporządzenie (UE) Nr 1165 z 2021 r. (produkcja ekologiczna)			
Inne			
<ul style="list-style-type: none"> W przypadku próbek QS wszystkie niezbędne informacje muszą zostać wprowadzone do bazy danych QS przed wysłaniem próbek do AGROLAB Polska Sp. z o.o. Badania wykonywane w AGROLAB Polska Sp. z o.o. podlegają „Ogólnym Warunkom Współpracy” dostępnym na www.agrolab.pl 			
INFORMACJE DOTYCZĄCE PRÓBEK I ZAKRESU BADAŃ PROSZĘ ZAMIEŚCIĆ NA KOLEJNYCH STRONACH ZLECENIA			
Data i podpis Zleceniodawcy:			

Informacje dotyczące przyjęcia próbki/-ek do laboratorium (wypełnia laboratorium):			
Sposób dostarczenia próbki/-ek:	Data przyjęcia próbki/-ek:		Dodatkowe ustalenia ze Zleceniodawcą:
Zleceniodawca	Temperatura próbki/-ek:		
Poczta/ kurier	Stan próbki/-ek:		
Pobrane przez AGROLAB	Bez zastrzeżeń		
Odebrane przez AGROLAB	Budzący zastrzeżenia.....		
Zakupione przez AGROLAB		
Podpis pracownika przyjmującego próbkę:		Data i podpis pracownika, który przeprowadził przegląd zlecenia:	

ZLECENIE WYKONANIA BADAŃ OWOCÓW I WARZYW

8. Dane dotyczące próbki (w przypadku zlecenia badań większej ilości próbek proszę powielić drugą stronę zlecenia)			
Nazwa:		Produkt ekologiczny:	TAK NIE
Odmiana:		Rodzaj uprawy:	Pod osłonami Na otwartej przestrzeni
Producent:		QS-ID próbki:	
Kraj pochodzenia:		Inne:	
Data pobrania próbki:			
Miejsce pobrania próbki:			
Numer partii:			
9. Umieszczenie wyników w bazie danych:			
QS (Wymagane podanie QS-ID próbki)		** Proszę dodatkowo skorzystać z formularza zgłoszeniowego Fruitmonitoring – www.fruitmonitoring.com/index.php/de/downloads.html	
Fruitmonitoring **			
10. Zakres badań			
Badania fizyko-chemiczne		Sucha masa	
Pestycydy pakiet 525 (ok. 780 substancji)		Woda	
Pestycydy pakiet 519 (ok. 780 substancji)		Witamina C	
Pestycydy pakiet 515 (ok. 715 substancji)		Patulina	
Pestycydy pakiet 505 (ok. 470 substancji)		QAV (BAC/DDAC)	
Ditiokarbaminiany		Badania mikrobiologiczne	
Chloromequat/Mepiquat		Pakiet 5099 (ob. Salmonella w 25g, ob. Listeria monocytogenes w 25 g, l. Escherichia coli w 1 g)	
Etefon			
Glifosat		Pakiet 5376 (ob. Salmonella w 25g, ob. Listeria monocytogenes w 25g, ogólna liczba drobnoustrojów w 1g, l. Enterobacteriaceae w 1g, l. gronkowców koag. – dodat. w 1g, l. grupy Coli w 1g, l. Escherichia coli w 1 g, l. drożdży w 1 g, l. pleśni w 1g)	
Glufosinat			
AMPA			
Kwas fosfonowy/Fosetyl glinu		Pakiet 5375 (ob. Salmonella w 25g, ob. Listeria monocytogenes w 25g, ogólna liczba drobnoustrojów w 1g, l. Enterobacteriaceae w 1g, l. gronkowców koag. – dodat. w 1g, l. grupy Coli w 1g, l. Escherichia coli w 1 g, l. drożdży w 1 g, l. pleśni w 1g, l. bakterii redukujących siarczany w 1 g, l. Bacillus cereus w 1g)	
Chlorany			
Nadchlorany			
Bromki			
Ołów		Ob. Norovirus	
Kadm		Ob. Hepatitis A w 25g	
Arsen		Ob. Hepatitis A+E w 25g	
Rtęć		Ob. Escherichia coli VTEC w 25g	
Azotany		Ob. Escherichia coli VTEC w 125g	
Azotyny		Inne:	
SO ₂		(Proszę określić czy wykonać badanie ilościowe w 1 g, czy badanie jakościowe. W przypadku badania jakościowego proszę podać naważkę)	
Radioaktywność (Cs-137, Cs-134)			
Radioaktywność (Sr-90)			
Radioaktywność (I-131)			
Cukry ogółem			
Glukoza, Fruktოza, Laktoza, Maltoza			
Wartość odżywcza + cukry			
Wartość odżywcza + cukry + kwasy tłuszczowe			
Wyrażam zgodę na zlecenie części badań do dostawcy wybranego przez AGROLAB Polska Sp. z o.o.			