

ZLECENIE WYKONANIA BADAŃ OWOCÓW I WARZYW

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:		3. Faktura	
Nr oferty:			elektroniczna
QS ID Nr:			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	
elektroniczny		w języku angielskim	24h (próbki muszą zostać dostarczone do laboratorium do godziny 12:00)
papierowy*		w języku niemieckim	*Forma papierowa dokumentów płatna zgodnie z aktualną ofertą
6. 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 znajdujących się blisko granicy tolerancji wynosi <50%.		
Rozporządzenie (WE) Nr 1881 z 2006 r. (azotany, metale)			
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 transportu:		
Poczta/ kurier	Stan próbki/-ek:		
Pobrane przez AGROLAB	Bez zastrzeżeń		
Odebrane przez AGROLAB	Budzący zastrzeżenia.....		
Zakupione przez AGROLAB		
Data i podpis pracownika laboratorium:			

ZLECENIE WYKONANIA BADAŃ OWOCÓW I WARZYW

7. 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:					
8. Umieszczenie wyników w bazie danych:					
	QS (Wymagane podanie QS-ID próbki)	** Proszę dodatkowo skorzystać z formularza zgłoszeniowego			
	Fruitmonitoring (EDEKA)**	Fruitmonitoring – www.fruitmonitoring.com/index.php/de/downloads.html			
9. Zakres badań					
Badania fizyko-chemiczne		Wartość odżywcza + cukry			
Pestycydy pakiet „PLATYNOWY” (ok. 680 substancji)		Wartość odżywcza + cukry + kwasy tłuszczowe			
Pestycydy pakiet „ZŁOTY BIO” (ok. 600 substancji)		Sucha masa			
Pestycydy pakiet „ZŁOTY” (ok. 600 substancji)		Woda			
Pestycydy pakiet „SREBRNY” (ok. 430 substancji)		Witamina C			
Pestycydy pakiet 5531 (ok. 500 substancji)		Patulina			
Pestycydy pakiet 5530 (ok. 150 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 nawazkę)			
Radioaktywność (Cs-137, Cs-134)					
Radioaktywność (Sr-90)					
Radioaktywność (I-131)					
Cukry ogółem					
Glukoza, Fruktaza, Laktoza, Maltoza					
Wyrażam zgodę na zlecenie części badań do dostawcy wybranego przez AGROLAB Polska Sp. z o.o.					