



AB 644

**WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA
W POZNANIU
LABORATORIUM BADANIA ŻYWNOŚCI I PRZEMIOTÓW UŻYTKU
61-705 Poznań, ul. Noskowskiego 21**

tel. (61) 85 44 880, fax (061) 85 44 849

e-mail: lbzipu@wssepoznan.pl

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ
NR HŻ / 700 / 1681 / D / 11**

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań:

- objęte zakresem akredytacji (akredytowana metoda) - oznaczona literą **A** Certyfikat Akredytacji nr AB 644
- spoza zakresu akredytacji (nieakredytowana metoda) - oznaczona literami **Nm**

<p>Laboratorium wykonuje oznaczenia akredytowane m.in. w zakresie:</p> <p>Pracownia Chemiczna Azotynów i azotanów w warzywach, owocach i przetworach mlecznych Dwutlenku siarki metodą destylacyjną Azotu ogólnego Tłuszczu metodą Soxhleta Cukrów Wody, suchej masy Liczbę nadlenkowej Popiołu ogólnego oraz popiołu nierozpuszczalnego</p> <p>Pracownia Badania Przedmiotów Użytku Migracji globalnej z wyrobów z tworzyw sztucznych Zawartości formaldehydu ekstrahowanego z: - tworzyw sztucznych - papieru i tektury Zawartości uwalnianego ołowiu i kadmu z wyrobów ceramicznych</p> <p>Pracownia Aparatury Specjalnej Metali ciężkich: As, Hg, Cd Pestycydów Mycotoksyn: - aflatoksyn - fumonizyn - patuliny - ochratoksyny A - DON Konserwantów: - kwasu benzooesowego i sorbowego Słodzików: - aspartamu, acesulfamu K, sacharyny Histaminy Kofeiny Alkoholu metylowego Barwników z grupy Sudan</p> <p>Pracownia Badania Żywności Genetycznie Modyfikowanej Jakościowego i ilościowego oznaczania modyfikacji genetycznych w żywności metodą PCR oraz Real-Time PCR</p> <p>Pracownia Mikrobiologii Wykrywania obecności: - Salmonella - Campylobacter - Yersinia enterocolitica Wykrywania obecności i liczby: - Liścień monocytogenes - Escherichia coli - gronkoców chorobotwórczych Trwałości i szczelności konserw</p> <p><i>Pelen zakres akredytacji znajduje się na stronie: www.pca.gov.pl</i></p>	Nazwa klienta:		FOL – POZ Sp. z o.o.	
	Adres klienta:		61-913 Poznań, ul. Bałtycka 6	
	Nr zlecenia klienta		z dnia 17.11.2011r.	
	Data i godzina dostarczenia próbki:		17.11.2011r., godz. 8 ⁴⁵	
	Stan próbki w chwili przyjęcia do laboratorium:		bez uwag	
	Data rozpoczęcia badań:	Data zakończenia badań:	18.11.2011r.	29.11.2011r.
	IDYNTYFIKACJA I OPIS PRÓBEK			
	Nazwa próbki		Kod próbki	Wielkość próbki
	Folia i worki z polietylenu LDPE		1681	2 m ²
	Opakowanie:	Worek foliowy.		
Oznakowanie:	Jak w nazwie próbki.			