

M2 ile çapraz-reaktivite %0,1'den az  
ISO 14675:2003 ile uyumlu  
Peynir ve Yoğurt için hızlı ve yenilikçi çözümler  
Dünyada 22 ülkeye ihracat

**Santrifüjleme gerekli DEęİL!**



**PROGNOSIS BIOTECH**

**AFLATOKSIN M1**



**20 Dakika tasarruf edin..  
Zamanı kendinize  
harcayın!**

**Bio-Shield M1 ES:** 0-250 ppt | 7 standart

**Bio-Shield M1 Bebek Maması:** 0-80 ppt | 6 standart

**Bio-Shield M1 Hızlı:** 0-250 ppt | 1 standart

Ring Test (Halka Testi )	Laboratuvar Numarası	Saptanan Değerler (ng/kg)	Sonuçlar (ng/kg)	Z-skoru
FAPAS Yeterlilik testi 04217 Süt tozunda Aflatoksin M1Mag-Giu 2013	38	115	114	0
FAPAS Yeterlilik testi 04259 Süt tozunda Aflatoksin M1 Mag-Giu 2015	23	102	93	- 0.4
A.I.A. Yeterlilik testi Lotto RT M1 270916 Lipolize sütte Aflatoksin M1 Eylül 2016	70	8.63	8.48	0.13
		20.27	19.31	
		33.1	32.79	
		50.25	51.66	
A.I.A. Yeterlilik testi Lotto RT M1 251016 Peynirde Aflatoksin M1 Ekim 2016	14	331.13	321.9	- 0.15
		36.26	40.02	0.14
<b>Z skoru (ortalama)</b>				<b>- 0.06</b>
<b>Geri Kazanma (ortalama)</b>			<b>101%</b>	

**Malissiova E and Manouras A**, Yunanistan'da üretilen ve insan tüketimi için ayrılan eşek sütlerindeki Aflatoksin M1 seviyelerinin izlenmesi, World Mycotoxin Journal, 2017 (Elle yazılmış metin kabul edilmiştir)

**Papageorgiou G and Athanasiou SD**, Süt ürünlerindeki Aflatoksin M1 miktarının belirlenmesi için numune hazırlanmasındaki yeni yaklaşımlar. Seminario AIA Laboratorie 19o ARAL SATA. 24-25 Ocak 2017, Milan, İtalya. (İtalyanca sözlü sunum)

**Papageorgiou G, Chatzoglou Ch, Natsaridis N, Ntantasios N and Athanasiou SD**, Hızlı ELISA yöntemi kullanılarak ve pH ayarlaması ve matrix normalizasyon tamponu ile yoğurt ve ayranlarda Aflatoksin M1 geri kazanım seviyelerinin optimizasyonu. AOAC Annual Meeting & Exposition, 18-21 Eylül 2016, Dallas, USA. (Poster sunumu)

**Ntantasios A and Athanasiou SD**, İmmunoassayler ve gıda kalite kontrol sonuçlarının uygulanması ile toksinlerin hızlı tespiti. 3. Çin Gıda İşletmeleri Laboratuvar Testleri ve Yönetim Teknolojisi Forumu. 7-8 Eylül 2016, Beijing, Çin. (Sözlü sunum)

**Chatzoglou Ch, Natsaridis N, Ntantasios A, Papageorgiou G and Athanasiou SD**, Hızlı ELISA yöntemi kullanılarak ve pH ayarlaması ve matrix normalizasyon tamponu ile yoğurt ve ayranlarda Aflatoksin M1 geri kazanım seviyelerinin optimizasyonu. 1. Çin Mikotoksin Konferansı. 28-30 Haziran 2016, Beijing, Çin. (Poster sunumu)

**Malissiova E, Maraidoni E, Kyriazi D, Gonidakis M, Manouras A, Gortzi O and Deligianis C**, Yunanistan'daki süt ve süt ürünlerindeki Aflatoksin M1 seviyeleri – Kullanımının Halk sağlığı ile ilişkisi. Klinik Beslenme ESPEN, 2016 Haziran (13):66