



ATEST č. 4721001018

Tabulka IV. Vzorek 472101018/02 – Čirý plast - SAN Výsledky hodnocení

Parametr	Jednotka	Výsledek měření ¹⁾	Nejistota měření ²⁾	Limit ³⁾
Celkové migrace do simulantů potravin				
A - destilovaná voda, 20 °C, 24 h	mg/ dm ²	2,1	2	max. 10
Specifické migrace do simulantu potravin A, 20 °C, 24 h				
Akrylonitril, PM/REF č. 12100, číslo CAS 000107-13-1	mg/ kg ⁵⁾	< 0,02	-	pod mezí detekce (0,02 mg/kg)
Obsah toxických prvků				
Pb - olovo	mg/kg	< 2	-	4)
Cd - kadmium	mg/kg	< 2	-	4)
Ba - baryum	mg/kg	< 10	-	4)
Se - selen	mg/kg	< 2	-	4)
Hg - rtuť	mg/kg	< 1	-	4)
Sb - antimon	mg/kg	< 2	-	4)
As - arsen	mg/kg	< 2	-	4)
Cr - chrom	mg/kg	< 2	-	4)

Tabulka V. Vzorek 472101018/03 - Bílý plast - PP Výsledky hodnocení

Parametr	Jednotka	Výsledek měření ¹⁾	Nejistota měření ²⁾	Limit ³⁾
Celkové migrace do simulantů potravin				
A - destilovaná voda, 20 °C, 24 h	mg/ dm ²	< 2	-	max. 10



Výsledky Atestu se vztahují jen na vzorek námi zkoušený.
Bez písemného souhlasu Institutu pro testování a certifikaci, a. s. se nesmí Atest reprodukovat jinak než celý!
Strana 4 (celkem 8)