

Podsumowanie badań laboratoryjnych gumek i zawieszek

Do Specjalistycznego Laboratorium Produktów Włókienniczych i Analizy Instrumentalnej z siedzibą w Łodzi trafiło łącznie 7 dodatkowych próbek. Wszystkie próbki poddano badaniom laboratoryjnym pod kątem obecności sześciu ftalanów:

- di(2-etyloheksylu) (DEHP)
- dibutyłu (DBP)
- butylobenzylu (BBP)
- di-n-oktylu (DNOP)
- di-izodecyłu (DIDP)
- di-izononyłu (DINP)

Badania pod kątem obecności ftalanów (estrów kwasu ftalowego) wykonano zgodnie z akredytowaną metodą badawczą z użyciem chromatografii gazowej z detekcją płomieniowo-jonizacyjną (GC-FID) oraz chromatografii gazowej z detekcją spektrometrii mas (GC-MS).

Szczegółowe informacje dotyczące próbek i podsumowanie wyników badań laboratoryjnych znajdują się w tabeli:

Lp.	WIIH	Numer próbki	Nazwa próbki	Opis próbki	Wyniki badania
1.	Gdańsk	756/AI/466/2014	LOOM BANDS COLORFUL	gumki w kolorze różowym	Obecności ftalanów nie wykryto
2.	Gdańsk	757/AI/467/2014	DIY / ZESTAW	gumki w 19 różnych kolorach	Obecności ftalanów nie wykryto
3.	Gdańsk	758/AI/468/2014	COLORFUL LOOM BANDS RUBBER THAT WORK WITH ALL MAJOR NAME BRAND	gumki w 15 różnych kolorach	Obecności ftalanów nie wykryto
4.	Łódź	760/AI/469/2014	Gumki Loom Bands 200, kod Empik 15272348, kod EAN 5901583291784 (6 kolorów)	gumki w 6 różnych kolorach	Obecności ftalanów nie wykryto
5.	Warszawa (na wniosek Urzędu Celnego III w Warszawie)	761/AI/470/2014	Gumki do robienia bransoletek „Colorful Accessories”, EAN 6859739243943 (kod taryfy celnej 4007000090)	gumki w kolorze fioletowym	Obecności ftalanów nie wykryto
6.	Warszawa (na wniosek Urzędu Celnego III w Warszawie)	762/AI/471/2014	Zestaw składający się z gumowych przywieszek (kod taryfy celnej 3923100090)	komplet zawieszek – 12 różnych rodzajów zawieszek	W różowym autku stwierdzono zawartość ftalanu di(2-etyloheksylu) w ilości (33,7±5,4)%*
7.	Warszawa (na wniosek Urzędu Celnego III w Warszawie)	763/AI/472/2014	Gumowe przywieszki luzem (kod taryfy celnej 4007000090)	duży zestaw zawieszek – 14 różnych rodzajów zawieszek	W fioletowym kwiatku z niebieskim środkiem stwierdzono zawartość ftalanu di(2-etyloheksylu) w ilości (5,8±1,3)%*

* ze względu na stwierdzenie zawartości jednego z sześciu zabronionych ftalanów w ilości przekraczającej wartość dopuszczalną w losowo wybranym elemencie próbki odstępiono od badań pozostałych elementów (zawieszek)

Do podsumowania badań dołączono dokumentację fotograficzną próbek.