

**Sektor Żywności, Rolnictwa i Leśnictwa**

**KT 35 ds. Mleka i Przetworów Mlecznych**

**Interpretacja postanowień PN-EN ISO 1211:2011 Mleko – Oznaczanie zawartości tłuszczu – Metoda grawimetryczna (Metoda odniesienia)**

### **Treść zapytania**

Czy metoda podana w PN-EN ISO 1211:2011 umożliwia rzetelne zbadanie poziomu tłuszczu w mleku, w którym poziom tłuszczu wynosi  $0,04\% \pm 0,01\%$ ?

### **Treść odpowiedzi**

PN-EN ISO 1211:2011 nie jest odpowiednia dla mleka odtłuszczonego. Dla mleka, w którym poziom tłuszczu wynosi  $0,04\% \pm 0,01\%$  jest wymagana większa dokładność. Specjalną metodę dla produktów z mleka odtłuszczonego określono w PN-EN ISO 7208:2010 Mleko odtłuszczone, serwatka i maślanka – Oznaczanie zawartości tłuszczu – Metoda grawimetryczna (Metoda odniesienia).