

Stofnaam	Polyethyleen ¹
Type methode	A. Indirecte gravimetrische methode (referentiemethode) B. Directe gravimetrische methode C. Infraroodmethode
Te onderzoeken in	Plantaardige en dierlijke oliën en vetten
Minimum bepaalbaarheidsgrens	Polyetheengehalte > 50 mg/kg
Herhaalbaarheid	A. Indirecte gravimetrische methode: - 23 mg/kg voor polyetheengehalte van ca. 50 mg/kg - 44 mg/kg voor polyetheengehalte van 200 mg/kg B. Directe gravimetrische methode: - 40 mg/kg voor polyetheengehalte van ca. 200 mg/kg C. Infraroodmethode: - 65 mg/kg voor polyetheengehalte van ca. 20 mg/kg
Reproduceerbaarheid	-
Categorie	B
Titel	NEN 6355 - 'Plantaardige en dierlijke oliën en vetten - Bepaling van het polyetheengehalte'

Verwezen wordt naar de betreffende norm.

Deze is (tegen vergoeding) verkrijgbaar bij NEN te Delft (tel. 015 2 690 390 / www.nen.nl)

¹ Polyethyleen en polyetheen zijn synoniemen