

Interne testcode	Monster	Gemeten eigenschap	Referentie beproevingsmethode / Meetprincipe of gebruikte apparatuur	Test/kalibratie uitgevoerd in volgende activiteitencentra:
ME - SOP - 0031	Vloeibare mest	Rapportering	Conform BAM deel 3/20	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0032	Vloeibare mest	Bemonstering	Conform BAM deel 3/01	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0034	Vloeibare mest	Monstervoorbehandeling	Conform BAM deel 3/02	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0033	Vloeibare mest	Droge stof	Conform BAM deel 3/03	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0036	Vloeibare mest	Totaal stikstof	Conform BAM deel 3/06	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0037	Vloeibare mest	Totaal fosfor	Conform BAM deel 3/04	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0035	Vloeibare mest	Ammoniumstikstof	Conform BAM deel 3/05	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0021	Vaste mest	Rapportering	Conform BAM deel 4/20	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0022	Vaste mest	Bemonstering	Conform BAM deel 4/01	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0024	Vaste mest	Monstervoorbehandeling	Conform BAM deel 4/02	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0023	Vaste mest	Droge stof	Conform BAM deel 4/03	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0026	Vaste mest	Totaal stikstof	Conform BAM deel 4/6	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0027	Vaste mest	Totaal fosfor	Conform BAM deel 4/04	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede
ME - SOP - 0025	Vaste mest	Ammoniumstikstof	Conform BAM deel 4/05	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruiselede

Interne procedure	Monstertype	Gemeten parameter	Referentie beproevingsmethode / Meetprincipe of gebruikte apparatuur	Test/kalibratie uitgevoerd in volgende activiteitencentra:
B - SOP - 0040	Bodem	Rapportering	BAM deel 1/20	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP - 0043	Bodem	Monstervoorbehandeling	BAM deel 1/02	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP - 0042	Bodem	Bemonstering	BAM deel 1/01	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP - 0041	Bodem	pH	BOC	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP - 0051	Bodem	Textuur	BOC	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP - 0044	Bodem	Vochtgehalte	BAM deel 1/03	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP – 0045 + WB - SOP - 0061	Bodem	Nitraatstikstof	BAM deel 1/04	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP - 0046	Bodem	Bepaling van de geselecteerde elementen	BAM deel 1/11	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP – 0047 + WMB - SOP - 0060	Bodem	Ammoniumstikstof	BAM deel 1/07	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP - 0048	Bodem	Fosfaatbindend vermogen	BAM deel 1/08	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP - 0050	Bodem	Organische koolstof	BAM deel 1/10	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP - 0049	Bodem	Totaal koolstof / totaal stikstof		Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede
B - SOP - 0048	Bodem	Oxalaat extraheerbaar fosfaatgehalte (Pox)	BAM deel 1/08	Labo VVK, Industriestraat 13, 8755 Ruselede