

Eignungsgeprüfte portable Messeinrichtungen

Messobjekt: Stickstoffoxide - Letzte Aktualisierung: 10.05.2021

Typ/Gerät	Hersteller	Bekanntgabe im	Datum	Nr.	Seite	Hinweise
HORIBA PG-350 P-AMS für CO, NO _x , CO ₂ und O ₂	HORIBA Europe GmbH, Oberursel	BAnz AT	31.07.2020	B10	4	
		BAnz AT	03.05.2021	B9	16	III., 39. Mitteilung: - neue Softwareversion
MGAprime Q für CO, NO, NO ₂ , CO ₂ und O ₂	MRU GmbH, Neckarsulm	BAnz AT	31.07.2020	B10	4	
MGAprime Q für CO, NO, O ₂ , CO ₂ , NO ₂ , N ₂ O und SO ₂		BAnz AT	03.05.2021	B9	6	