

Messtechnische  
Ausstattung

**Messeinheit Nr.:**

Version 1.0

wird von der MLK ausgefüllt!



Feuerwehr (Standort):

(ggf. andere BOS oder Org.)

Funkrufname

ABCerKKW NRW

ABCerKKW Bund

Messtrupp

**Messtechnische Ausstattung:**

**A-Messgeräte:**

Firmenbezeichnung

Seriennummer

Dosisleistungsmessgerät:



Dosisleistungsmessgerät (2):



NBR-Sonde:



Teleskopsonde:



Gammapektrometer:



Kontaminationsnachweisgerät:



Sonst.:




Sonst.:




**C-Messgeräte:**

Firmenbezeichnung

Seriennummer

Photoionisationsdetektor:



Ionenmobilitätsspektrometer:



Ein-/Mehrgasmessgerät:

Ex [%-UEG]	CO <sub>2</sub> [ppm]		
O <sub>2</sub> [Vol-%]	H <sub>2</sub> S [ppm]		
CO [ppm]			

Ein-/Mehrgasmessgerät (2):

Ex [%-UEG]	CO <sub>2</sub> [ppm]		
O <sub>2</sub> [Vol-%]	H <sub>2</sub> S [ppm]		
CO [ppm]			

Prüf Röhrchensatz:

siehe Rückseite!

Sonst.:




Sonst.:




Sonst.:

Feuerwehr (Standort):

(ggf. andere BOS oder Org.)

Funkrufname

**Prüfröhrchensatz:**

(nur aktuell vorhandene Prüfröhrchen auf dem Fahrzeug angeben!)

**Quantitative Messungen:**

Bezeichnung

z.B. Chlor 8La oder  
z.B. Chlor 0,2/a

Aceton

Alkohol (Ethanol)

Ammoniak

Benzol

Blausäure (Cyanwasserstoff)

Chlor

Essigsäure

Ethanol

Ethylacetat

Formaldehyd

Kohlenstoffdioxid

Kohlenstoffmonoxid

(Benzin-)Kohlenwasserstoffe

Bezeichnung

z.B. Chlor 8La oder  
z.B. Chlor 0,2/a

Methanol

Nitrose Gase

Phosgen (Carbonylchlorid)

Phosphorwasserstoff

Salzsäure (Chlorwasserstoff)

Schwefeldioxid

Schwefelwasserstoff

Stickstoffdioxid

Toluol

Vinylchlorid

Sonstige:

**Qualitative Messungen:**

bitte ankreuzen!

Polytest (dräger)

Simultantest I

Simultantest II

Simultantest III

Leitsubstanzen

Kampfstoffe

bitte ankreuzen!

Polytec I (gastec)

Polytec II

Polytec III

Polytec IV

**Sonstige:**

Bezeichnung

Säuretest

Amintest

Sonstige

Bezeichnung