

KSS

Mustervordruck: Dokumentation der Prüfergebnisse „Wassergemische Kühlschmierstoffe“



Arbeitshilfe
Mustervordruck

Betriebsbereich

Maschinen-Nr.

KSS-Bezeichnung

Gebrauchskonzentration (Soll)

Verantwortlich

Einzelanlage

Zentralanlage

KSS-Füllvolumen (m³)

pH-Wert (Soll: 8 < pH < 9,5)

Nitratgehalt im Ansetzwasser in Trinkwasserqualität (nach Erstbefüllung gemäß Herstellerangabe).
Die Temperatur des KSS soll die Umgebungstemperatur nicht übersteigen.

Datum	Konz. %	pH-Wert	Nitritgehalt (max. 20 mg/l)	NDELA*- Analyse	Zugabe eines Additivs (z. B. Biozid, Inhibitor – Art, Menge), Austausch, Teilaustausch	Bemerkungen

*) NDELA = N-Nitrosodiethanolamin (Die NDELA-Analyse muss erfolgen, wenn bei > 20 mg/l Nitritgehalt im KSS kein Austausch erfolgt oder keine wirksamen Inhibitoren zugesetzt werden, siehe hierzu TRGS 611)

