



Legionellen in Verdunstungskühlanlagen, Kühltürmen und Nassabscheidern

Befundtabelle

Betreiber der Anlage	Art und Bezeichnung der Anlage	KBE _{Leg} /100ml	Art / Sero-Gruppe	Datum Probenahme/ Befund	Getroffene Maßnahmen	Bemerkungen	Ansprechpartner
Metsä Tissue GmbH, Werk Stotzheim, Adolf-Halstrick-Str. 2, 53881 Euskirchen	Nassabscheider (Staubaabsaugung PM)	> 15000	1	3.11.17/ 13.11.17	Reinigung der Anlage, Umstellung der Anlage auf Nutzung von Brunnenwasser im Durchlaufbetrieb	Folgemessung bereits veranlasst	Herr Terstappen Tel. 0221/147-4130
Shell Deutschland Oil GmbH, Godorfer Hauptstr. 150, 50997 Köln	Verdunstungskühlturm 4	500.000	1,2-14	13.11.17/ 21.11.17	Abfahren der Kühlleistung, Abschalten der Lüfter, Desinfektion	Wahrscheinliche Ursache war eine Leckage in einem Ölkühler	Herr Wick Tel.: 0221/147-3779

KBE_{Leg}: koloniebildende (kultivierbare) Einheiten von Legionellen

Stand: 20.11.2017