

Prüfbericht 23090262 Zusammenfassung:

Berichtsdatum

11.10.2023

Probenehmer

DI (FH) Colin Herrmann

Betreiber/Auftraggeber

Metallveredelung Huber GmbH
Gerold Huber
Kufsteiner Wald 23, 6334 Schwoich

Aufgabenstellung

Gemäß Bescheid BA-64/2-2016 vom 31.10.2018, Bezirkshauptmannschaft Kufstein wurde am 06. + 07.09.2023 eine Messung der Abluft der Galvanikanlagen der Fa. Huber Metallveredelung GmbH durch die Fa. Kalb Analytik GmbH durchgeführt.

Die Messungen und Analysen wurden entsprechend den gesetzlichen Normvorgaben durchgeführt.

Es wurden an den Galvanikanlagen 2-5+ Fächertrommelanlage jeweils Drei Halbstundenmittelwerte gemessen.

Gemessene Parameter:

VOC
Chlorwasserstoff
Fluorwasserstoff
Stickoxide
Schwefeloxide
Ammoniak
Blausäure
Gesamtstaub
Cobalt
Chrom
Chrom IV
Nickel
Zink

Zusammenfassende Beurteilung

Sämtliche Messwerte liegen unter Einbeziehung der Messwertunsicherheit unterhalb der im Bescheid genannten Grenzwerte.

Hinweis: Nähere Kenndaten zu den Prüfverfahren und Angaben über die Messunsicherheit stehen auf Anfrage zur Verfügung. Jeder Schluss vom Resultat der Einzelprobe auf eine Probengesamtheit ist unzulässig. Dieser Bericht darf auszugsweise ohne Einverständnis der Prüfstelle nicht vervielfältigt werden.



DI (FH) Colin Herrmann (Projektmanager)

Kalb Analytik GmbH