

TATA Steel IJmuiden BV

IJmuiden

Datum: 28.04.20
Durchwahl: -43
Unser Zeichen: Lo
E-Mail: @fehs.de

Ergebnismitteilung EG2020/279

Auftraggeber: TATA Steel IJmuiden BV

IJmuiden

Auftrag vom: 20.04.2020

FEhS-Auftragsnr.: AU2020-0430

Prüfzeitraum: 23.04.2020 bis 28.04.2020

Auftrag: Chromat in LD-Schlacken und
Pfannenschlacken

RAL GÜTEZEICHEN
Planung der Instandhaltung Betonbauwerke

GUEP
Gütegemeinschaft
Planung der Instandhaltung
von Betonbauwerken e.V.

Bauaufsichtlich anerkannte Prüf-, Überwachungs- und
Zertifizierungsstelle (PÜZ) Kennziffer NRW05

IAC-MRA

DAKKS
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-20209-01-00

Die Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 gilt
für die in der Urkundenanlage D-PL-20209-01-00
aufgeführten Prüfverfahren

Privatrechtlich anerkannte Prüfstelle nach RAP Stra für
Baustoffe und Baustoffgemische sowie für wasserwirt-
schaftliche Merkmale im Straßenbau

VMPA anerkannte Betonprüfstelle

Unter der Nummer VMPA-B-2030
geführte VMPA anerkannte Beton-
prüfstelle

ib
LANDESGÜTEGEMEINSCHAFT INSTANDSETZUNG VON BETONBAUWERKEN
NORDRHEIN-WESTFALEN E. V.

Die Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 gilt für
die in der Urkundenanlage D-PL-20209-01-00 aufgeführ-
ten Prüfverfahren.

a: akkreditiert, b: nicht akkreditiert, c: fremdvergeben,
akkreditiert, d: fremdvergeben, nicht akkreditiert

Soweit nicht anders mit dem Auftraggeber vereinbart,
werden Rückstellproben 4 Wochen aufbewahrt.

Die auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichts be-
darf der schriftlichen Genehmigung durch das FEhS -
Institut für Baustoff-Forschung e.V.

Dieser Bericht umfasst 4 Seiten

Untersuchungsergebnisse:

Probenummer: P2020-01718 /

Probebezeichnung: MM 1B LDS

Probenahme: durch Auftraggeber

Probeneingang: 20.04.2020

Bearbeit.-Ende: 28.04.2020

P2020-01718					
Feststoffgehalte					
Parameter	Einheit	BSG	Messwert	DIN-Norm/Verfahren	
Chrom(VI)	mg/kg		<1,000	DIN 38 405 Teil 24	b)

Untersuchungsergebnisse:

Probenummer: P2020-01719 /

Probebezeichnung: MM 2B LDS

Probenahme: durch Auftraggeber

Probeneingang: 20.04.2020

Bearbeit.-Ende: 28.04.2020

P2020-01719					
Feststoffgehalte					
Parameter	Einheit	BSG	Messwert	DIN-Norm/Verfahren	
Chrom(VI)	mg/kg		<1,000	DIN 38 405 Teil 24	b)

Untersuchungsergebnisse:

Probenummer: P2020-01720 /

Probebezeichnung: MM 3B PfS

Probenahme: durch Auftraggeber

Probeneingang: 20.04.2020

Bearbeit.-Ende: 28.04.2020

P2020-01720					
Feststoffgehalte					
Parameter	Einheit	BSG	Messwert	DIN-Norm/Verfahren	
Chrom(VI)	mg/kg		<1,000	DIN 38 405 Teil 24	b)

FEhS - Institut für Baustoff-Forschung e.V.