

Untersuchungsbefund Nr. 0541/2/20

vom 04.12.2020 /gie

Auftraggeber: Machulez Transport GmbH
Neue Industriestraße 5
27472 Cuxhaven

Auftrag vom: 16.11.2020 des Baustoffüberwachungs- und
Zertifizierungsverband Nord (BÜV Nord) e.V

Mitglieds-Nr. 110.01 K

Auftragssache: **Untersuchung von Betonzuschlag**
nach DIN EN 12620 „Gesteinskörnungen für Beton“
- Umfang siehe folgende Seite -

Werk: Cuxhaven

Herkunft: Cuxhaven

Lieferkörnungen: Sand 0/2, Kies 2/8, Kies 8/22, Kies 16/32

Probenahme: am 16.11.2020 durch Herrn Schröder, asphalt-labor, im
Beisein von Herrn Döscher, Machulez Transport GmbH

Entnahmestelle: Box: Sand 0/2, Kies 2/8 und 16/32; Halde: Kies 8/22

Der Untersuchungsbefund umfasst 2 Seiten

1. Untersuchungen nach DIN EN 12620

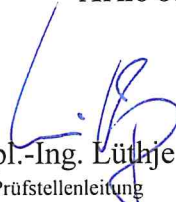
1.1 Leichtgewichtige organische Verunreinigungen

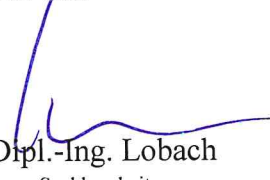
Prüfverfahren: DIN EN 1744-1, Abschnitt 14.2

Lieferkörnungen	mm	0/2	2/8	8/22	16/32	-	-
Leichtgewichtige Bestandteile m_{LPC}	M.-%	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	-	-
Kategorie		-	-	-	-	-	-

a s p h a l t - l a b o r

Arno J. Hinrichsen GmbH & Co.


Dipl.-Ing. Lühje
Prüfstellenleitung


Dipl.-Ing. Lobach
Sachbearbeiter