

Untersuchungsbefund Nr. 7213/2/23

vom 31.01.2024 /gie

Auftraggeber: Machulez Transport GmbH
Neue Industriestraße 5
27472 Cuxhaven

Auftrag vom: 30.11.2023 des Baustoffüberwachungs- und
Zertifizierungsverband Nord (BÜV Nord) e.V

Mitglieds-Nr. 110.01 K

Auftragssache: **Untersuchung von Betonzuschlag**
nach DIN EN 12620:2002+A1:2008
„Gesteinskörnungen für Beton“
- Umfang siehe folgende Seite -

Werk: Cuxhaven

Herkunft: Cuxhaven

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

Probenahme: am 30.11.2023 durch Herrn Schröder, asphalt-labor, im
Beisein von Frau Hölscher, Fa. Machulez Transport
GmbH

Entnahmestelle: Halde

Der Untersuchungsbefund umfasst 2 Seiten.

1. Untersuchungen nach DIN EN 12620**1.1 Leichtgewichtige organische Verunreinigungen**

Prüfverfahren: DIN EN 1744-1:2009+A1:2012, Abschnitt 14.2

Lieferkörnungen	mm	0/2	2/8	8/16	8/22	-	-
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. KG**


Dipl.-Ing. Steiniger
Prüfstellenleitung



Dipl.-Ing. Lobach
Sachbearbeiter