

AUFTRAGGEBER:: Hermann Nottenkämper oHG
Herrn Thomas Eckerth
Vogesenstr. 30b
46119 Oberhausen

AUFTRAG VOM: 08.09.14

PROJEKT: Ölpellets

PROBENEHMER: Biomar GmbH
[REDACTED]

PROBENAHMEDATUM: 08.09.14

PROBENEINGANG: 08.09.14

PRÜFBERICHT NR: 2014/2685

UMFANG DES BERICHTES: 2 Seiten
(incl. Deckblatt)

BERICHTSDATUM: 30.10.14

BERICHTERSTATTER: [REDACTED]

Die Untersuchungen beziehen sich ausschließlich auf vorgenanntes Untersuchungsobjekt und sind nicht ohne weitere Prüfung auf andere Objekte übertragbar.

30.09.14

**Projekt:
Ölpellets**

Feststoffuntersuchung:

Parameter	Schurf 3	Schurf 4	Einheit
Trockenrückstand	nicht bestimmt	nicht bestimmt	%
Kohlenwasserstoffe	272.000	286.000	mg/kg

Am 08.09.14 wurden auf dem Betriebsgelände der Nottenkämper oHG (Mühlenberg) Proben für die später durchzuführenden Auslaugversuche der dort abgelagerten Ölpellets entnommen.

Die oben angegebene Untersuchungsergebnisse der Originalproben dienen der Charakterisierung des entnommenen Materials.

Analysenverfahren :

Parameter	DIN-Verfahren	Bestimmungsgrenze
Kohlenwasserstoffe	DIN EN 14039	50 mg/kg