

**BEZIRKSSTELLE FÜR CHEMIE UND LANDWIRTSCHAFT
in Warschau**

05-075 Warszawa, ul. Stanisława Żółkiewskiego 17
tel./fax 022 773 53 21, 773 58 87
www.oschr-warszawa.pl

LABORABTEILUNG

Warschau, den **2018.10.18**

Abänderung des Forschungsberichts Nr. NO/90/2-2/2018

Auftraggeber: Artagro Polska Sp. z o.o. ul. Bolesława
Prusa 1, 32-200 Miechów

betrifft Bestellung/Vertrag **NO/90/2018** von **2018-06-15**

OSChR-Laborabteilung in Warschau übermittelt die Ergebnisse der am 15.06.2018 gelieferten Proben

- Testobjekt: Bodenverbesserer.
- Zweck der Analyse: für den Eigengebrauch.
- Vom OSChR-Probenehmer in Kielce entnommene Proben. *Protokoll über die Probenahme Nr. 38/C/18*

von 13.06.2018

- Die Proben wurden vom Auftraggeber zur Verfügung gestellt.
- Zustand der Proben ohne Anmerkungen.
- Die Tests wurden **von 2018-06-15 bis 2018-07-09** durchgeführt.
- Die Testergebnisse beziehen sich nur auf die getestete Probe.
- Ohne die schriftliche Zustimmung der Laborabteilung darf der Bericht nur in vollem Umfang vervielfältigt werden.

Testergebnisse

Laborkode der Probe	Probenmarkierung durch den Kunden	Inhalt in g/cm ³	Inhalt in ml/lg	Inhalt in °A)
		Spezifisches Gewicht	CH-Absorption	Korngröße 4mm-0,2mm
NO/90/2	AgroNanoGel BASIC	0,65	477	100
Ungewissheit des Ergebnisses *		-	-	-
Norm/ Testverfahren		IUNG-Methode	Kundenspezifisches Verfahren	PN-EN 1235:1999+A1:2004

**/falls anwendbar*

Erstellt von:
ASYSTENT

Autorisiert von:

Verteiler:
1 - Auftraggeber
2 - a/a

Małgorzata Karlikowska

**Leiter der Laborabteilung
mgr inż. Zofia Mazurek**