



ALS Denmark A/S  
Bakkegårdsvej 406 A  
DK-3050 Humlebæk  
Telefon: +45 4925 0770  
www.alsglobal.dk

## ANALYSERAPPORT

**Udskrevet:** 03-07-2019  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 18-06-2019  
**Påbegyndt:** 18-06-2019  
**Ordrenr.:** 513865

Bødkeriet A/S  
Idomvej 70  
7500 Holstebro  
Att.: Bødkeriet A/S

**Sagsnavn:** 1  
**Lokalitet:** Bødkeriet A/S  
**Udtaget:** 17-06-2019  
**Prøvetype:** Jord  
**Prøvetager:** Rekv.  
**Kunde:** Bødkeriet A/S, Idomvej 70, 7500 Holstebro

Prøvenr.:	99918/19	99920/19	99921/19		
Prøve ID:	001 Topdressing	002 Højbedsmuld	003 Vermiculite		
Kommentar	*1	*1	*1		
Parameter				Enhed	Metode
Tørstofindhold	80.3	78.5	90.4	%	DS 204:1980
Glødetab af tørstof	5.54	9.20		%	DS 204:1980
Ledningsevne	120	1.9		mS/m	Vand/jord 2.5+DS 288
Ledningsværdi, Lv	# 8.5	6.7		10mS/cm	plantedir. VI 1
Total kvælstof, N, vandopløseligt	# 830	220		mg/kg TS	DS/EN ISO 11905-1:1998
pH	8.0	7.5		pH	DS/ISO 11464:2006+DS/ISO 10390:2006, CaCl2 1:2,5
Kalium, total	# 1300	2100	2600	mg/kg TS	DS259:2003+DS/EN 16170:2016
Total kvælstof, N	1500	2700		mg/kg TS	DS/EN 16168:2012
Total kvælstof, N			4000	mg/kg	DS/EN 16168:2012
Total fosfor, P	3200	2700		mg/kg TS	DS259:2003+DS/EN 16170:2016
Total fosfor, P			3500	mg/kg	DS259:2003+DS/EN 16170:2016

### Kommentar

\*1 Ingen kommentar

*Ditte T. E. Strecker*

Ditte Therese Ekman Strecker