



Varedeklaration
1000114 - 1323 - 1 - MØRTEL

Dekl.dato
2020-02-24

Produkt
0/4 mm mørtelsand

Produktionsbeskrivelse
Søsand

Leverandør
NCC Industry A/S
RN Sten og grus
Stamholmen 225

Produktionssted
Køge Sten og grus
Pacific Kaj 2
4600 Køge

2020-05-30 - 2021-03-08

Side 1(1)

Sigteserie	Gennemfald (%) vægt												Humus- indhold	Klorid- indhold	Aekivalent alkali- indhold		
	0,063	0,125	0,25	0,5	1	1,4	2	2,8	4	5,6	8	11,2					
Middelværdi - varedeklaration	1,0	7,0	18,0	55,0	78,0	82,0	90,0	95,0	97,0	98,0	100,0	100,0	Lysere	0,030	0,027		
Max værdi - grænselinie	3,0	15	35	70	90	95	100	100	100	100	100	100	Lysere	0,100	0,087		
Min værdi - grænselinie	0,0	0	10	40	65	70	80	85	85	100	100	100					
Prøve nr	Dato	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
5200929	2020-06-02	0,1	1	32	70	90	94	96	97	99	100	100	100		0,019	0,017	
5201094	2020-07-01	0,1	1	33	65	89	94	98	98	100	100	100	100		0,019	0,017	
5201270	2020-08-07	2,9	10	*40*	67	89	94	97	99	100	100	100	100		0,025	0,022	
5201371	2020-09-01	1,3	2	25	65	*91*	*96*	98	99	100	100	100	100		0,028	0,024	
5201538	2020-10-01	0,6	2	*38*	*72*	90	94	96	98	99	100	100	100		0,023	0,020	
5201735	2020-11-02	1,7	3	25	64	*91*	95	98	99	100	100	100	100		0,030	0,026	
5201893	2020-12-02	1,2	4	33	68	88	93	96	98	99	100	100	100		0,030	0,026	
5210031	2021-01-05	2,0	5	29	66	90	94	97	99	100	100	100	100		0,033	0,028	
5210251	2021-02-08	2,1	5	27	65	90	95	98	99	100	100	100	100		0,023	0,020	
5210374	2021-03-01	1,0	5	35	*71*	90	94	97	99	100	100	100	100		0,025	0,022	
Middelværdi		1,3	4	32	67	90	94	97	99	100	100	100	100		0,026	0,022	
standardafvigelse		0,9	2,7	5,2	2,8	0,9	0,8	0,9	0,7	0,5					0,0	0,0	
største værdi		2,9	10	40	72	91	96	98	99	100	100	100	100		0,033	0,028	
mindste værdi		0,1	1	25	64	88	93	96	97	99	100	100	100		0,019	0,017	
Antal analyse prøve		10													10	10	

Bemærkning Humus henvises til prøvningsstandarden EN 1744-1 "Lysere end standard fortyndet 1:3 (iht. DS/INF 167:2010).

Sted og dato
Avedøre 2021-03-08

NCC Industry A/S
Laboratorie: Avedøre
Stamholmen 225
2650 Hvidovre

Besøgsadresse

Telefon nr
36780500

Org.nr

Email
ulh@ncc.dk

Hovedkontor

Fax nr

MVA nr

Internetadresse
www.tilslag.dk

Kate Rolsted, Laborant

Elektronisk signatur