



Varedeklaration
11220-55 - 3 - VEJ

Produkt
0/32mm Stabiltgrus kv. II

Produktionsbeskrivelse

Dekl.dato
2018-07-30

Statistikskema

Leverandør
NCC Industry A/S Råstoffer
Tranemosevej 2
2640 Hedehusene

Produktionssted
Nyrand Grusgrav
Gammelrandgård
4470 Svebølle

2019-01-01 - 2019-09-16

Side 1(1)

	Gennemfald (%) vægt													U-tal	Totale	Methylen-	Vibrations-	Vibrations-	
	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	8	16	22,4	31,5	45	D60 / D10	runde	blå	forsøg	forsøg		
Sigtserie	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	8	16	22,4	31,5	45		(Ctr)		P-dmax	W opt		
Middelværdi - varedeklaration	3,0	4,0	8,0	17,0	28,0	37,0	45,0	55,0	70,0	83,0	99,0	100,0		25,0	2,6	2,22	6,9		
Max værdi - grænselinie	9,0				35		60	75	90		99	100		70,0	3	2,27	8,0		
Min værdi - grænselinie	2,0				2		15	30	50		75	100				2,17	6,0		
Prøve nr	Dato	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	t/m3	%
4190116	2019-03-08	3,1	4	7	15	24	32	41	52	64	82	98	100	38,5		2,7			
4190143	2019-03-20	2,9	4	7	16	25	34	42	53	65	82	99	100	38,6		2,8			
4190212	2019-04-24	2,2	3	6	11	18	24	31	41	54	70	98	100	39,8		2,7			
4190318	2019-06-03	2,0	3	6	14	22	28	34	42	58	78	98	100	43,7		2,9			
4190362	2019-06-25	3,1	5	9	18	27	35	42	53	64	82	99	100	44,9		2,6			
4190403	2019-07-12	2,8	4	8	17	27	35	41	50	64	78	99	100	44,3	19,0	2,8			
4190427	2019-07-24	2,9	4	7	16	25	32	39	49	63	79	99	100	44,2		2,5			
4190432	2019-07-31	2,4	3	7	15	25	33	39	48	58	77	98	100	47,4		2,5			
4190465	2019-08-23	2,8	4	8	16	25	33	41	50	65	80	99	100	41,3		2,6			
4190507	2019-09-10	2,9	4	7	13	20	28	37	48	59	78	98	100	41,6		3,0	2,22	6,7	
Middelværdi		2,7	4	7	15	24	31	39	49	61	79	99	100	42,4	19,0		2,22	6,7	
standardafvigelse		0,4	0,6	0,9	2,0	2,9	3,6	3,7	4,2	3,8	3,6	0,5		2,9					
største værdi		3,1	5	9	18	27	35	42	53	65	82	99	100	47,4					
mindste værdi		2,0	3	6	11	18	24	31	41	54	70	98	100	38,5					
Antal analyse prøve		10												10	1	10	1	1	

Bemærkninger

Sted og dato
Reerslev 2019-09-16

NCC Industry A/S, Råstoffer
Laboratorie: Reerslev
Tranemosevej 2, Reerslev
2640 Hedehusene

Besøgsadresse

Telefon nr
46560021

Org.nr

Email
jom@ncc.dk
Internetadresse

Hovedkontor

Fax nr
46565204

MVA nr

Johnna Okkels Müller, Laborant
Elektronisk signatur