



Varedeklaration
1007741-1350 - 1 - VEJ
 Produkt
0/32mm Stabiltgrus kv. II
 Produktionsbeskrivelse

Dekl.dato
2020-04-27

Statistikskema

Leverandør
NCC Industry A/S, Råstoffer

Produktionssted
**Reerslev Grusgrav
 Tranemosevej 2
 2640 Hedehusene**

2020-03-01 - 2020-07-30

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	
Sigteserie	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	4,0	6,0	9,0	14,0	22,0	30,0	38,0	50,0	65,0	80,0	99,0	100,0		25,0	1,4	2,15	7,6	
Max værdi - grænselinie	9,0				35		60	75	90		99	100		70,0	3	2,21	9,5	
Min værdi - grænselinie	2,0				2		15	30	50		75	100				2,11	6,5	
Prøve nr	Dato	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	t/m3	%	
4200261	2020-06-15	5,7	9	13	21	30	37	44	53	66	78	95	100	77,2		2,6	2,13	7,9
4200283	2020-06-22	5,1	7	11	17	25	33	40	51	61	74	95	100	66,3		2,0		
4200303	2020-06-30	4,3	6	9	15	22	30	38	48	59	74	95	100	58,1		1,8		
4200314	2020-07-07	3,8	6	8	14	21	28	35	45	60	77	98	100	49,6		1,7		
4200326	2020-07-14	4,1	6	9	15	22	30	37	46	56	72	95	100	62,2		2,0		
4200348	2020-07-28	4,7	7	11	16	23	30	37	47	59	75	96	100	72,6		2,1		
Middelværdi		4,6	7	10	16	24	31	39	48	60	75	96	100	64,3			2,13	7,9
standardafvigelse		0,7	1,2	1,8	2,5	3,3	3,2	3,1	3,1	3,3	2,2	1,2		10,0				
største værdi		5,7	9	13	21	30	37	44	53	66	78	98	100	77,2				
mindste værdi		3,8	6	8	14	21	28	35	45	56	72	95	100	49,6				
Antal analyse prøve		6												6		6	1	1

Bemærkning

Sted og dato
Vor Frue 2020-07-30

NCC Industry A/S, Råstoffer
 Laboratorie: Vor Frue
 Øde Hastrup Vej 130
 4000 Roskilde

Besøgsadresse
 Hovedkontor

Telefon nr
46560021
 Fax nr

Org.nr
 MVA nr

Email
jom@ncc.dk
 Internetadresse

Johnna Okkels Müller, Laborant
 Elektronisk signatur