



Varedeklaration
1007741-1351 - 1 - VEJ
 Produkt
0/32mm Stabiltgrus kv. II
 Produktionsbeskrivelse

Dekl.dato
2020-02-03

Statistikskema

Leverandør
NCC Industry A/S, Råstoffer

Produktionssted
Pederseje Stenværk
Nr. Vedbyvej 13A
4840 Nr. Alslev

2020-05-01 - 2021-03-04

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	10,0	17,0	28,0	39,0	49,0	60,0	74,0	89,0	99,0	100,0		30,0	2,1			
Max værdi - grænselinie	9,0				35		60	75	90		99	100		70,0	3			
Min værdi - grænselinie	2,0				2		15	30	50		75	100						
Prøve nr	Dato	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	t/m3	%	
4200191	2020-05-07	4,0	5	9	16	26	34	41	51	66	80	96	100	43,5	28,0	2,0		
4200262	2020-06-15	5,0	7	12	21	32	40	47	59	73	87	98	100	45,2		2,0	2,19	6,6
4200581	2020-12-07	4,6	6	11	18	28	38	49	63	74	90	98	100	30,7	20,0	2,0		
4210102	2021-02-23	3,8	5	8	15	26	37	47	58	72	88	99	100	28,7		1,8		
Middelværdi		4,4	6	10	18	28	37	46	58	71	86	98	100	37,0	24,0		2,19	6,6
standardafvigelse		0,6	1,0	1,8	2,6	2,8	2,5	3,5	5,0	3,6	4,3	1,3		8,5				
største værdi		5,0	7	12	21	32	40	49	63	74	90	99	100	45,2				
mindste værdi		3,8	5	8	15	26	34	41	51	66	80	96	100	28,7				
Antal analyse prøve		4												4	2	4	1	1

Bemærkning

Sted og dato
Vor Frue 2021-03-04

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