



Varedeklaration
1007930-1351 - 1 - VEJ

Produkt
0/8mm Bundsikringsgrus kv. II

Produktionsbeskrivelse

Dekl.dato
2020-02-03

Statistikskema

Leverandør
NCC Industry A/S, Råstoffer

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

2021-10-01 - 2022-01-24

Side 1(1)

	Gennemfald (%) vægt												U-tal	Methylen-	Vibrations-	Vibrations-
	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	D60 / D10	blå	forsøg	forsøg	
Sigteserie	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16			P-dmax	W opt	
Middelværdi - varedeklaration	5,0	10,0	25,0	45,0	65,0	80,0	90,0	93,0	96,0	99,0	100,0		1,9			
Max værdi - grænselinie	9,0									100	100		3			
Min værdi - grænselinie	0,0									98	100					
Prøve nr	Dato	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	t/m3	%	
4210637	2021-12-01	5,4	9	15	35	58	75	87	93	98	100	100	7,6	1,6	2,00	11,0
4210639	2021-12-03	5,2	7	12	28	54	74	88	94	99	100	100	6,8	1,6		
4210652	2021-12-08	5,2	9	15	32	57	73	85	91	97	100	100	8,1	1,6		
4210656	2021-12-10	6,2	12	21	36	52	65	81	90	97	100	100	15,7	1,9		
4210680	2021-12-15	6,2	12	22	38	57	70	84	89	95	99	100	12,2	1,9		
4210683	2021-12-17	6,1	8	12	24	54	81	93	96	99	100	100	6,5	1,7		
4210688	2021-12-21	6,8	9	14	28	58	82	93	96	99	100	100	7,3	2,4		
4220007	2022-01-07	6,2	13	23	40	57	70	84	91	97	100	100	12,6	1,9		
4220015	2022-01-11	6,9	15	25	42	63	78	89	94	99	100	100	10,7	1,9		
4220030	2022-01-18	7,2	15	22	34	56	74	87	93	99	100	100	14,3	1,9		
Middelværdi		6,1	11	18	34	57	74	87	93	98	100	100	10,2		2,00	11,0
standardafvigelse		0,7	2,9	5,0	5,7	3,0	5,2	3,9	2,4	1,4	0,3		3,4			
største værdi		7,2	15	25	42	63	82	93	96	99	100	100	15,7			
mindste værdi		5,2	7	12	24	52	65	81	89	95	99	100	6,5			
Antal analyse prøve		10											10	10	1	1

Bemærkning

Sted og dato
Vor Frue 2022-01-24

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