



Varedeklaration
1007802-1322 - 3 - BETON

Dekl.dato
2023-10-31

Produkt
16/25 mm Nøddesten Kl.P

Produktionsbeskrivelse
Jiggede Søsten 16/22 mm kl. P

Leverandør
NCC Industry
RN Sten og Grus
Stamholmen 225

Produktionssted
RN Sten og Grus
Stamholmen 225
2650 Hvidovre

2023-01-01 - 2024-04-08

Side 1(1)

Sigteserie	Gennemfald (%) vægt											Form- indeks	Korn- densitet VOT	Absorberet vand	Klorid- indhold	Aekvivalent alkali- indhold
	0,063	0,25	2	4	8	11,2	16	22,4	25	32						
Middelværdi - varedeklaration	0,0	0	1	2	2	2	15	95	99	100	10	2,60	1,3	0,012	0,010	
Max værdi - grænselinie	1,0	1	2	5	5	5	20	98	100	100	25	2,64	1,8	0,020	0,020	
Min værdi - grænselinie	0,0	0	0	0	0	0	10	88	95	100		2,56	0,8			
Prøve nr	Dato	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	Mg/m ³	%	%	%	
5230711	2023-04-03	0,3	1	1	1	1	1	17	94	100	100	11				
5230834	2023-05-01	0,2	1	1	1	2	2	20	95	100	100	4	2,56	1,3		
5231070	2023-06-01	0,0	0	0	0	0	1	20	94	100	100	6				
5231328	2023-07-03	0,2	0	0	0	0	1	*21*	93	100	100	5				
5231705	2023-08-15	0,2	0	0	0	0	1	20	95	100	100	4	2,61	1,7		
5231815	2023-09-01	0,1	0	0	0	1	2	*30*	96	100	100	4				
5232008	2023-09-26	0,1	0	1	1	1	3	*39*	98	99	100					
5232134	2023-10-12	0,1	0	0	0	0	1	*24*	96	100	100	6				
5232207	2023-10-26	0,1	0	0	0	0	1	*26*	96	100	100					
5240436	2024-03-26	0,2	0	0	1	1	1	12	93	100	100	2				
Middelværdi		0,2	0	0	0	1	1	23	95	100	100	5	2,59	1,5		
standardafvigelse		0,1	0,4	0,5	0,5	0,7	0,7	7,5	1,6	0,3		2,7				
Største værdi		0,3	1	1	1	2	3	39	98	100	100	11				
Mindste værdi		0,0	0	0	0	0	1	12	93	99	100	2				
Antal analyse prøver		10										8	2	2		

Bemærkning

Sted og dato
Avedøre 2024-04-08

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

Besøgsadresse

Telefon nr
36780500

Org.nr

Email
ulh@ncc.dk
Internetadresse
www.tilslag.dk

Hovedkontor

Fax nr

MVA nr

Kate Rolsted, Laborant

Elektronisk signatur