



Varedeklaration  
1007813-1322 - 2 - BETON

Dekl.dato  
2022-04-12

Produkt  
2/8 mm Perlesten KL.M

Produktionsbeskrivelse  
Jiggede Søsten

Leverandør  
NCC Industry  
RN Sten og Grus  
Stamholmen 225  
Produktionssted  
RN Sten og Grus  
Stamholmen 225  
2650 Hvidovre

2023-01-01 - 2023-10-26

Side 1(1)

Sigteserie	Gennemfald (%) vægt										Form- indeks	Korn- densitet VOT	Absorberet vand	Klorid- indhold	Aekvivalent alkali- indhold	Indhold af lette korn <2400g	Kritisk absorption
	0,063	0,25	2	4	5,6	8	11,2	16	20	100							
Middelværdi - varedeklaration	0,0	0	1	12	53	95	100	100	15	2,61	1,2	0,010	0,010	2,5	1,5		
Max værdi - grænselinie	1,0	1	2	17	73	100	100	100	20	2,65	1,4	0,020	0,020	5,0	2,5		
Min værdi - grænselinie	0,0	0	0	7	33	90	100	100	100	2,57	1,0						
Prøve nr	Dato	%	%	%	%	%	%	%	%	%	Mg/m <sup>3</sup>	%	%	%	%	%	
5230291	2023-02-09	0,0	0	0	10	50	96	100	100	5			0,014	0,012	2,2		
5230452	2023-03-01	0,0	0	0	* 5 *	35	92	100	100	4	2,62	1,2	0,016	0,014	1,8	0,9	
5230709	2023-04-03	0,0	0	1	14	57	98	100	100	8					2,2		
5230841	2023-05-01	0,1	0	0	8	44	95	100	100	4					0,9		
5231078	2023-06-01	0,0	0	0	11	48	95	100	100	5	2,62	* 0,8 *			1,8	0,8	
5231326	2023-07-03	0,0	0	0	15	59	97	100	100	4	2,63	1,3			2,0		
5231718	2023-08-18	0,0	0	0	13	57	97	100	100	7					1,8		
5231814	2023-09-01	0,0	0	1	17	62	98	100	100	5	2,65	* 0,9 *			1,4	1,3	
5232009	2023-09-26	0,0	0	0	* 18 *	68	99	100	100								
5232058	2023-10-02	0,2	0	1	17	65	99	100	100	10	2,64	1,1			0,7		
Middelværdi		0,0	0	0	13	55	97	100	100	6	2,63	1,1	0,015	0,013	1,6	1,0	
standardafvigelse		0,1		0,5	4,3	10,2	2,2			2,1	0,0	0,2			0,5	0,3	
Største værdi		0,2	0	1	18	68	99	100	100	10	2,65	1,3			2,2	1,3	
Mindste værdi		0,0	0	0	5	35	92	100	100	4	2,62	0,8			0,7	0,8	
Antal analyse prøver		10								9	5	5	2	2	9	3	

Bemærkning

Sted og dato  
Avedøre 2023-10-31

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

Besøgsadresse  
Hovedkontor

Telefon nr  
36780500  
Fax nr

Org.nr  
MVA nr

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

Ulla Hansen, Laborant

Elektronisk signatur