



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

2021-10-03 - 2022-07-14

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	15	20							
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>	%	%	%	%	%
5221379	2022-07-13	0,1	0	1	16	65	98	100	100								1,1
5221269	2022-07-01	0,1	0	0	* 5 *	36	94	100	100	3			0,012	0,010	0,9		
5221082	2022-06-01	0,1	0	0	7	34	95	100	100	9	2,64	1,2	0,008	0,007	1,2	0,1	
5220947	2022-05-12	0,1	0	0	9	57	99	100	100								
5220870	2022-05-02	0,1	0	0	7	43	95	100	100	7			0,008	0,007	1,0		
5220661	2022-04-04	0,3	0	1	8	41	97	100	100	10			0,009	0,008	0,1		
5220426	2022-03-01	0,1	0	0	8	43	96	100	100	11	2,65	1,0	0,007	0,006	1,1	0,5	
5220374	2022-02-22	0,0	0	0	7	38	91	100	100								
5220247	2022-02-02	0,1	0	1	8	47	95	100	100	5			0,007	0,006	1,2		
5220135	2022-01-18	0,1	0	0	10	55	96	100	100	9			0,013	0,011	0,8		
Middelværdi		0,1	0	0	9	46	96	100	100	8	2,65	1,1	0,009	0,008	0,9	0,3	
standardafvigelse		0,1		0,5	3,0	10,1	2,2			2,9			0,0	0,0	0,4		
Største værdi		0,3	0	1	16	65	99	100	100	11			0,013	0,011	1,2		
Mindste værdi		0,0	0	0	5	34	91	100	100	3			0,007	0,006	0,1		
Antal analyse prøve		10								7	2	2	7	7	8	2	

Bemærkning

Sted og dato  
Avedøre 2022-07-14

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

Kate Rolsted, Laborant

Elektronisk signatur