



Varedeklaration  
1007875-1353 - 1 - ---

Produkt  
0/4mm Vasket grus

Produktionsbeskrivelse

Dekl.dato  
2020-02-03

## Statistikskema

Leverandør  
NCC Industry A/S, Råstoffer

Produktionssted  
Løng Stenindustri  
Kalundborgvej 94  
4180 Sorø

2023-11-01 - 2024-05-02

Side 1(1)

	Gennemfald (%) vægt											U-tal D60 / D10	Humus- indhold	Klorid- indhold	Aekivalent alkali- indhold
	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	4	5,6	8	10				
Sigteserie	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	4	5,6	8	10				
Middelværdi - varedeklaration	1,5	7	15	45	75	90	98	100	100	100	100		Lyseret		
Max værdi - grænselinie	3,0	10	22	55	85	98	100	100	100	100	100			0,100	0,009
Min værdi - grænselinie	0,0	2	10	35	65	85	90	95	98	100	100		Lyseret		
Prøve nr	Dato	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%		%	%
4230576	2023-11-13	0,5	3	12	41	67	85	94	99	100	100	3,9			
4230585	2023-11-21	0,8	3	11	40	69	89	97	100	100	100	3,6			
4230597	2023-11-27	0,8	3	12	42	71	89	96	100	100	100	3,6			
4240071	2024-02-12	1,3	3	14	50	75	90	97	99	100	100	3,5			
4240197	2024-04-11	0,7	4	18	52	75	88	95	99	100	100	3,8			
4240219	2024-04-24	0,8	4	19	54	78	90	96	100	100	100	3,6			
4240221	2024-04-24	0,4	3	15	53	84	96	99	100	100	100	3,1			
4240232	2024-04-24	1,5	4	16	54	84	96	99	100	100	100	3,2			
4240233	2024-04-24	1,6	5	19	54	78	90	96	99	100	100	3,7			
4240235	2024-04-29	0,1	3	19	* 56 *	84	96	99	100	100	100	3,2			
Middelværdi		0,9	4	16	50	77	91	97	100	100	100	3,5			
standardafvigelse		0,5	0,7	3,2	6,1	6,3	3,8	1,8	0,5			0,3			
Største værdi		1,6	5	19	56	84	96	99	100	100	100	3,9			
Mindste værdi		0,1	3	11	40	67	85	94	99	100	100	3,1			
Antal analyse prøver		10										10			

Bemærkning

Sted og dato  
Vor Frue 2024-05-02

NCC Industry A/S, Råstoffer  
Laboratorie: Vor Frue  
Øde Hastrup Vej 130  
4000 Roskilde

Besøgsadresse

Telefon nr  
46560021

Org.nr

Email  
jom@ncc.dk  
Internetadresse

Hovedkontor

Fax nr

MVA nr

ANN Adsøl, Laborant

Elektronisk signatur