



Varedeklaration
1007925-1322 - 4 - BETON

Dekl.dato
2021-11-29

Produkt
0/8 mm Bundsikringsgrus kval.1

Produktionsbeskrivelse
Sømateriale

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

2021-10-03 - 2022-07-11

Side 1(1)

| | Gennemfald (%) vægt | | | | | | | | | | U-tal | Methylen- |
|-------------------------------|---------------------|-------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|-----------|
| | 0,063 | 0,125 | 0,25 | 0,5 | 1 | 2 | 4 | 5,6 | 8 | | D60 / D10 | blå |
| Sigteserie | 0,063 | 0,125 | 0,25 | 0,5 | 1 | 2 | 4 | 5,6 | 8 | | | |
| Middelværdi - varedeklaration | 3,0 | 8 | 37 | 70 | 85 | 95 | 95 | 95 | 100 | | | |
| Max værdi - grænselinie | 5,0 | | | | | | | 100 | 100 | | | 2,5 |
| Min værdi - grænselinie | 0,0 | | | | | | | 90 | 90 | | | |
| Prøve nr | Dato | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % |
| 5211876 | 2021-10-04 | 3,1 | 7 | 39 | 78 | 96 | 99 | 100 | 100 | 100 | | 2,9 |
| 5212095 | 2021-11-01 | 1,3 | 13 | 58 | 76 | 86 | 93 | 97 | 98 | 99 | | 2,6 |
| 5212283 | 2021-12-01 | 1,6 | 10 | 54 | 82 | 92 | 96 | 98 | 99 | 100 | | 2,5 |
| 5220020 | 2022-01-04 | 3,5 | 13 | 64 | 91 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 2,3 |
| 5220244 | 2022-02-02 | 2,3 | 8 | 51 | 89 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 2,3 |
| 5220423 | 2022-03-01 | 2,7 | 7 | 52 | 89 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 2,3 |
| 5220658 | 2022-04-04 | 2,9 | 12 | 56 | 85 | 95 | 98 | 99 | 100 | 100 | | 2,6 |
| 5220868 | 2022-05-02 | 3,3 | 8 | 22 | 53 | 80 | 91 | 95 | 97 | 98 | | 4,4 |
| 5221080 | 2022-06-01 | 1,6 | 10 | 52 | 83 | 93 | 97 | 98 | 100 | 100 | | 2,5 |
| 5221296 | 2022-07-04 | 1,2 | 7 | 56 | 93 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 2,1 |
| Middelværdi | | 2,4 | 10 | 50 | 82 | 94 | 97 | 99 | 99 | 100 | | 2,7 |
| standardafvigelse | | 0,9 | 2,5 | 11,8 | 11,6 | 6,2 | 3,2 | 1,7 | 1,1 | 0,7 | | 0,7 |
| Største værdi | | 3,5 | 13 | 64 | 93 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 4,4 |
| Mindste værdi | | 1,2 | 7 | 22 | 53 | 80 | 91 | 95 | 97 | 98 | | 2,1 |
| Antal analyse prøve | | 10 | | | | | | | | | | 10 |

Bemærkning

Sted og dato
Avedøre 2022-07-11

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