

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Leverandør<br><b>Nymølle Stenindustrier A/S</b><br><b>Langagervej 1</b><br><b>5220 Odense SØ</b> | Varedeklaration<br><b>2723-10</b><br>Produkt<br><b>16-32 mm nødder kl.P Gc85/20 - f1,5</b> | Dato for prøveudtagning<br><b>04-07-2018</b><br>Modtaget den<br><b>04-07-2018</b><br>Reference nr | Prøve start<br><b>04-07-2018</b><br>Prøve slut<br><b>06-07-2018</b><br>ID nr |
| Produktionssted<br><b>Andholm Grusgrav</b><br><b>Bødumvej 1</b><br><b>6230 Rødekro</b>           | Produktbetegnelse<br><b>Heterogent granitholdigt grus</b><br>Objekt                        | Prøve udtaget<br><b>Løngstrup</b><br>Udtaget af<br><b>Løngstrup</b>                               | Mærkning   |

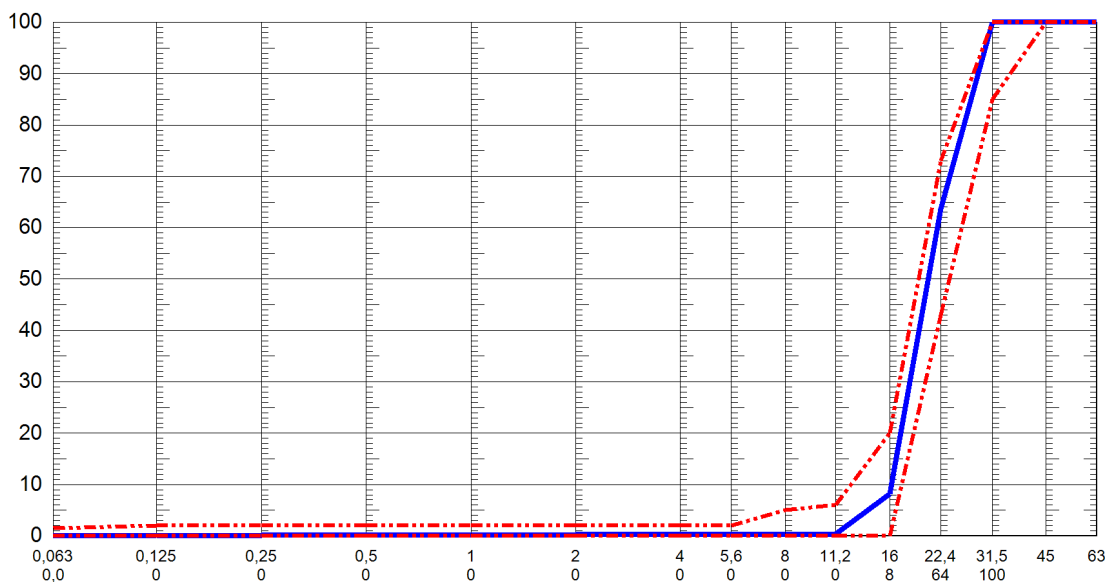
| Egenskab / prøvningsmetode              | Værdi       | Min værdi   | Max værdi   |
|---|-------------|-------------|-------------|
| EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling        |             |             |             |
| EN933-1 Tørsigtning                     |             |             |             |
| Korndensitet - VOT (Mg/m <sup>3</sup> ) | <b>2,61</b> | <b>2,55</b> | <b>2,63</b> |
| Absorberet vand (%)                     | <b>1,3</b>  | <b>1,3</b>  | <b>2,1</b>  |
| DS 405.4 Lette korn (%)                 |             |             |             |
| < 2400 (g)                              | <b>4,2</b>  |             |             |

## Kornstørrelsesfordeling

|     |        |     |        |                 |     |
|-----|--------|-----|--------|-----------------|-----|
| D60 | 21,973 | D50 | 20,821 | D60/D10 (U-tal) | 1,4 |
| D10 | 16,212 |     |        |                 |     |

| Min-værdi | Max-værdi | Forv. værdi | Sigte-serie |
|-----------|-----------|-------------|-------------|
|-----------|-----------|-------------|-------------|

|     |     |     |       |
|-----|-----|-----|-------|
| 100 | 100 | 100 | 63    |
| 100 | 100 | 100 | 45    |
| 85  | 100 | 100 | 31,5  |
| 43  | 73  | 64  | 22,4  |
| 0   | 20  | 8   | 16    |
| 0   | 6   | 0   | 11,2  |
| 0   | 5   | 0   | 8     |
| 0   | 2   | 0   | 5,6   |
| 0   | 2   | 0   | 4     |
| 0   | 2   | 0   | 2     |
| 0   | 2   | 0   | 1     |
| 0   | 2   | 0   | 0,5   |
| 0   | 2   | 0   | 0,25  |
| 0   | 2   | 0   | 0,125 |
| 0,0 | 1,5 | 0,0 | 0,063 |



Bemærkninger

Sted og dato

**Odense 06-07-2018**
**Lise Blessing, Laboratorieleder**