



Varedeklaration  
**1007870-1355 - 1 - ---**  
Produkt  
**0/8mm Stigrus m. Skærver**  
Produktionsbeskrivelse

Dekl.dato  
**2019-11-11**

## Statistikskema

Leverandør  
**NCC Industry A/S, Råstoffer**

Produktionssted  
**Nyrand Grusgrav  
Gammelrandgaard  
4470 Svebølle**

**2020-01-01 - 2021-09-07**

Side 1(1)

	Gennemfald (%) vægt										U-tal	Methylen-	
											D60 / D10	blå	
Sigteserie	<b>0,063</b>	<b>0,125</b>	<b>0,25</b>	<b>0,5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>11,2</b>	<b>16</b>			
Middelværdi - varedeklaration	<b>8,0</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>43</b>	<b>60</b>	<b>75</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			
Max værdi - grænselinie	<b>12,0</b>	<b>15</b>	<b>25</b>	<b>37</b>	<b>50</b>	<b>67</b>	<b>85</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			
Min værdi - grænselinie	<b>7,0</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>35</b>	<b>50</b>	<b>67</b>	<b>90</b>	<b>98</b>	<b>100</b>			
Prøve nr	Dato	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
<b>4200029</b>	<b>2020-01-23</b>	<b>7,1</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>25</b>	<b>40</b>	<b>56</b>	<b>76</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>19,4</b>	<b>3,8</b>
<b>4200310</b>	<b>2020-07-02</b>	<b>7,4</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>25</b>	<b>39</b>	<b>53</b>	<b>70</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>24,3</b>	<b>3,0</b>
<b>4200420</b>	<b>2020-09-16</b>	<b>* 6,9 *</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>25</b>	<b>39</b>	<b>56</b>	<b>79</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>17,7</b>	<b>4,4</b>
<b>4210099</b>	<b>2021-02-26</b>	<b>7,3</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>26</b>	<b>40</b>	<b>57</b>	<b>78</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>18,7</b>	<b>3,6</b>
<b>4210417</b>	<b>2021-07-15</b>	<b>7,5</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>39</b>	<b>54</b>	<b>71</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>25,0</b>	<b>3,0</b>
<b>4210493</b>	<b>2021-09-03</b>	<b>9,2</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>32</b>	<b>47</b>	<b>63</b>	<b>77</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>24,7</b>	<b>4,2</b>
Middelværdi		<b>7,6</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>41</b>	<b>57</b>	<b>75</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>21,6</b>	
standardafvigelse		<b>0,8</b>	<b>1,6</b>	<b>2,1</b>	<b>2,7</b>	<b>3,1</b>	<b>3,5</b>	<b>3,8</b>	<b>1,3</b>	<b>0,4</b>		<b>3,4</b>	
Største værdi		<b>9,2</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>32</b>	<b>47</b>	<b>63</b>	<b>79</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>25,0</b>	
Mindste værdi		<b>6,9</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>25</b>	<b>39</b>	<b>53</b>	<b>70</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>17,7</b>	
Antal analyse prøve		<b>6</b>										<b>6</b>	<b>6</b>

Bemærkning

Sted og dato  
**Vor Frue 2021-09-07**

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

Besøgsadresse  
Hovedkontor

Telefon nr  
**46560021**  
Fax nr

Org.nr  
MVA nr

Email  
**jom@ncc.dk**  
Internetadresse

**Johnna Okkels Müller, Laborant**  
Elektronisk signatur