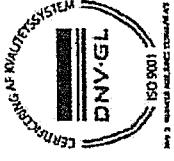


Kallerup Grusgrav Aps

Prøvningsrapport



Dato-interval: 010623 - *
Prøvent.: *_*_*_*
Formular: Prøvereg..Leverandør...

Sted: DLAB, Driftlaboratoriet, Laboratoriet 5231
Produkt: KAL, Knust Jordbrugskalk 75% - Kallerup

Specifikation
Middel - 2s:
Middelværdi:
Middel + 2s:

75,0

13,0

60

Dato Prøve Mærkning
130623 0098 Kallerup Grusgrav 130623

Antal: 1

± %

± %

± %

± %

± %

± %

± %

Statistik

Middelværdi: 9,92

Standard: 51

Middel - 2s: 68,96

Middel + 2s: 76,55

Middel - 2s: 68,96

Middel + 2s: 76,55

Middel - 2s: 68,96

Middel + 2s: 76,55

tot carb

tot carb

tot carb

tot carb

tot carb

tot carb

H₂O

sigte +0,500mm

sigte +1,000mm

sigte +3,000mm

sigte +3,000mm

sigte +3,000mm

sigte +3,000mm

Kallerup Grusgrav Aps

Prøvningsrapport



Dato-interval: 010623 - *

Prøvenr.: **_*_*_*

Formular: Prøvereg..Leverandør...

Sted: DLAB, Driftlaboratoriet, Laboratoriet 5231
Produkt: KAL, Knust Jordbrugskalk 75% - Kallerup

Specifikation

Middel - 2s:

Middelværdi:

Middel + 2s:

0,00
0,00
0,00

Reak S&R

Sigte
+10,0mm

± 0,00 ± 63,4
%

Sigte
+5,00mm

± 4,75 ± 4,75
%

Dato Prøve Mærkning
130623 0098 Kallerup Grusgrav 130623

Statistik

Middelværdi:

Std. afv. s:

Middel - 2s:

Middel + 2s:

Antal

1

63,42

1

4,75