

Projekt "Mere fokus på småkalve UDVIKLING"

Antistofanalyse

Metode: RID (Radial immunodiffusion)



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development' (EAFRD)

Plade 1	aflæst a	aflæst b	middel
A1	3,6	3,5	3,55
A2	5,5	5,4	5,45
A3	5,5	5,5	5,5
A4	6,9	6,8	6,85
A5	6,1	6,2	6,15
A6	5,3	5,2	5,25
A7	4,9	4,8	4,85
A8	5,8	5,8	5,8
B1	3,6	3,5	3,55
B2	5,3	5,2	5,25
B3	5,7	5,6	5,65
B4	6,7	6,6	6,65
B5	5,9	5,8	5,85
B6	5,4	5,5	5,45
B7	4,7	4,6	4,65
B8	5,6	5,5	5,55
C1	7,1	7	7,05
C2	7	7	7
C3	6,8	6,7	6,75
C4	6,3	6,3	6,3
C5	6,2	6,1	6,15
C6	6,9	6,9	6,9
C7	7	7,1	7,05
C8	7,3	7,3	7,3

Plade2	aflæst a	aflæst b	Middel
A1	3,6	3,5	3,55
A2	6,3	6,2	6,25
A3	6,4	6,3	6,35
A4	6,4	6,3	6,35
A5	8	8,1	8,05
A6	6	6	6
A7	5,7	5,7	5,7
A8	5,8	5,8	5,8
B1	3,6	3,5	3,55
B2	5,8	5,7	5,75
B3	7,6	7,5	7,55
B4	6	6	6
B5	6	6	6
B6	6,3	6,2	6,25
B7	6,2	6,1	6,15

B8	5,7	5,7	5,7
C1	7,2	7,1	7,15
C2	7,6	7,7	7,65
C3	6	5,9	5,95
C4	5,7	5,6	5,65
C5	5,8	5,7	5,75
C6	7,4	7,5	7,45
C7	6,3	6,2	6,25
C8	7,3	7,2	7,25

Plade 3	aflæst a	aflæst b	Middel
A1	3,5	3,6	3,55
A2	6,5	6,6	6,55
A3	5,8	5,9	5,85
A4	7	7,1	7,05
A5	7	7	7
A6	6,3	6,4	6,35
A7	6,2	6,3	6,25
A8	5,8	5,9	5,85
B1	3,7	3,7	3,7
B2	6,5	6,5	6,5
B3	6,6	6,7	6,65
B4	5,6	5,7	5,65
B5	7,2	7,2	7,2
B6	7	6,9	6,95
B7	6,2	6,3	6,25
B8	5,8	5,9	5,85
C1	7	7,1	7,05
C2	6	6,1	6,05
C3	6,4	6,5	6,45
C8	7,5	7,5	7,5