



Lindås kommune
Miljøretta helsevern
v/Grethe Elin Mjelde
Kvernhusmyrane 20
5914 Isdalstø

Vår ref: 20100505 Rosslund skule

Skien, 12.05.10

Analyserapport, muggsopp

Prøvetakingssted: Rosslund skule

Dato for prøvetaking: 04.05.10

Prøve mottatt/analysestart: 05.05.10

Luftprøver

For dyrkning av muggsopp er det benyttet Saboraudagar-medium. Dette ble inkubert ved 25°C i 5-7 døgn før avlesning og tolkning. Agarskålene er produsert ved Unilabs Telelab. Kvalitetskontroll for sterilitet og vekstegenskaper er utført.

Luftmengde pr. prøve: 0,2 m³

Labnr./pr.nr.	Prøvetakingssted	Analysesvar cfu/m ³	Kommentar	
836	1	Klasserom 3	25	Blandingsflora
837	2	Utereferanse	10	Blandingsflora

(Cfu: Colony forming units)

Kommentarer til analysene:

Ingen unormale forhold påvist i disse prøvene.

Vi vil understreke at dyrkningsanalyser av luft-, overflate- og materialprøver er et verktøy til bruk ved fukt- og muggsoppproblematikk i bygninger. Det er imidlertid viktig å være klar over at disse analysene ikke er nok til å gi en helhetlig vurdering av forholdene. Totalvurdering av en bygnings tilstand må også bygge på informasjon fra visuell inspeksjon, ev. fuktmålinger og annen relevant informasjon som er tilgjengelig.

Ta kontakt dersom dere har spørsmål eller kommentarer til analyser eller rapport.

Med vennlig hilsen

Gro Øverland Sjøberg
Unilabs Telelab AS
Miljømikrobiologi