

RAPPORTMOTTAGARE

Svealands Fastighetsteknik AB

Svealands Fastighetsteknik AB
Magnus Cronberg
Hackstavägen 22
18431 Åkersberga

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning, i2004:01, utfärdad av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna exponerade under tiden 2011-11-02 – 2012-03-27.

De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2012-03-28. De mättes 2012-04-02.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress: Säby fsk, Säbygårdsväg 2, 18442 Åkersberga

Fastighetsbeteckning:

Byggnadstyp: Daghem/Förskola

Byggnadsår:

Husgrundstyp: Platta på mark

Blåbetong:

Nej

Ventilationstyp: Värmeåtervinning

Ventilationsfunktion: Påslagen under arbetstid

Fastighetsdata har lämnats av Magnus Cronberg, som också intygat att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Plan	Mätvärde Bq/m ³
378899	Lönneberga, lekrum	Bottenplan	mindre än 20
532434	Bullerbyn, lekrum	Bottenplan	mindre än 20

Provningresultat

Årsmedelvärde: (se kommentar) Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Kommentar till mätningen

Årsmedelvärdessuppskattning för de enskilda lokalerna ges av mätvärdet för lokalen.

Sandra Olsson (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid LANDAUER NORDIC

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat.

För ytterligare information, vänligen se baksidan.



Box 6522 - 751 38 UPPSALA

Tel: 018-56 88 00 - Fax: 018-56 88 99

E-post: info@landauernordic.se - Internet: www.landauernordic.se