

UPPDRAGSNUMMER
4400148: 1

RAPPORTBLAD 1 (1)

RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2015-02-09

UTSKRIFTSDATUM
2015-02-09

Södra Ventilationsgruppen AB
Roger Nyberg
Hammarhagsvägen 4
14945 Nynäshamn



23191

VIA
OCAB AB
RAPPORTMOTTAGARE
Södra Ventilationsgruppen AB

MÄTNINGEN UTFÖRD ÅT

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning utförd av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna exponerade under tiden 2014-11-22 - 2015-01-24.

De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2015-01-27. De mättes 2015-01-30.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Göte Öberg
Grevgatan 16

14934 Nynäshamn

Fastighetsbeteckning: Trehörningen 8

Lägenhetsnummer:

Byggnadstyp: Villa

Byggnadsår:

Ventilationstyp: Självdrag

Husgrundstyp: Souterräng

Blåbetong: Nej

Radonåtgärdsförhållande: Ej radonåtgärdad

Plan m. boutrymmen:

Fastighetsdata har lämnats av Göte Öberg
som också intygat att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m ³
763735		Sövrums	Souterräng	mindre än 20
764001		Vardagsrum	Souterräng	40 +/- 20

Provningsresultat

Årsmedelvärde: 30 Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Kommentar till mätningen

Riktvärdet för människors hälsa är 200 Bq/m³ (avser årsmedelvärdet).

Årsmedelvärdet beräknat under förutsättningen att bostaden endast har 1 våningsplan med boutrymmen.

Radonhalten i bostaden varierar på grund av väderlek och boendevanor,
årsmedelvärdet har därför antagits ha en osäkerhet av 40%.

Susanne Niklasson (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 mer information se baksidan.

Landauer Nordic AB
Box 6522
751 38 Uppsala

018-56 88 80
info@landauernordic.se
www.landauernordic.se