



# RAPPORT

utfärdad av ackrediterat laboratorium

REPORT issued by an Accredited Laboratory

Beställare:

JOHANSSON,OLOF

EKVÄGEN 4

19732 BRO

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

## Radonmätning med spårfilm, av inomhusluft. Långtidsmätning.

### Fastighetsuppgifter

Fastighetsbeteckning:

BRO-RÅBY 3 : 12

Fastighetsägare:

JOHANSSON,OLOF

Mätplatsadress:

EKVÄGEN 4, 19732 BRO

Hyresgäst eller bostadsrättsinnehavare:

Lägenhetsnummer:

Typ av hus:

Suterränghus

Byggnadsår:

1967

Ventilation:

Självdrag

Material:

Blåbetong finns inte

Husgrundstyp:

Torpgrund

	REG. NR	PLACERING	VÅNING	PLAN	RADON		Starttid för	Stopptid för
					Bq/m <sup>3</sup>		mätning	mätning
Mät dosa	I62072	Sovrum	1	1	190	± 34	2007-02-27	2007-05-01
Mät dosa	I62869	Sovrum	2	1	180	± 32	2007-02-27	2007-05-01

ÅRSMEDELVÄRDE:

190

Bq/m<sup>3</sup> Var god. Vänd för att se Förklaringar.

Den angivna mätosäkerheten är beräknad med täckningsfaktor  $k=2$ , vilket motsvarar en konfidensnivå på ca 95%  
Mätningen har utförts enligt Statens strålskyddsinstututs Metodbeskrivningar i 2005:1 för bostäder och i 2004:01 för arbetsplatser.

Placeringen och mätning har följt Independia Controls anvisningar har intygats av:

JOHANSSON,OLOF

Analys och protokoll har upprättats av:

Anders Diebitsch, Independia Control AB

Göteborg 2007-05-26.

VG VÄND!