

**Byggnaders och materials termiska egenskaper - Bestämning av luftflödet i byggnader - Utspädningsmetod med spårgas (ISO 12569:2017)**

Utgivare/organisation: SIS/ISO

Hänvisning: [www.sis.se/produkter/byggnadsmaterial-och-byggnader/skydd-av-och-i-byggnader/varmeisolering/ss-en-iso-125692017/](http://www.sis.se/produkter/byggnadsmaterial-och-byggnader/skydd-av-och-i-byggnader/varmeisolering/ss-en-iso-125692017/)

Typ av verktyg	Egenskap	Berörda byggdelar	Skede	Finns sakkunnig?
Kontrollrutin	Ventilation	Hel byggnad	Drift	Ja Ackreditering

Beskrivning:

ISO 12569: 2017 fastställer metoder för att erhålla ventilationshastighet eller specifikt luftflöde i ett utrymme (som anses vara en enda zon) med hjälp av spårgas. ISO 12569: 2017 tillhandahåller tre mätmetoder baserade på spårgas: metod för koncentrationsnedgång (avklingning), metod för kontinuerlig dos och metod för konstant koncentration.