

Enheten för miljö och hälsa
Anders Beck
Direktnr: 08-406 83 30
E-post: anders.beck@swedac.se

Dynamic Code AB

Box 1189
581 11 Linköping

Beslut om ändrad ackreditering (3 bilagor)

Beslut

Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) ändrar sitt beslut 2016-05-23 i ärende 2014/1642 på så sätt att för Dynamic Code AB (organisationsnummer 556601-4683) utgår följande ur ackrediteringsomfattningen på egen begäran: Detektion av äkta hussvamp. Den nya omfattningen för ackrediteringen framgår i bilaga 2. Ackrediteringen gäller tillsvidare.

Flexibel ackreditering

Dynamic Code AB skall alltid kunna tillhandahålla en uppdaterad lista över de metoder som man använder inom sin ackreditering.

Inför Swedacs kommande bedömningar ska ni kunna tillhandahålla en förteckning över vilka förändringar som genomförts sedan Swedacs senaste bedömning.

Flexibel ackreditering innebär att laboratoriet inom sin flexibla ackreditering kan, utan att ansöka hos Swedac, utföra förändringar i redan ackrediterade metoder enligt följande:

- Införa nya versioner av standardmetoder
- Införa nya parametrar/komponenter/undersökningar
- Införa nytt mätområde
- Införa ny provtyp/nytt system
- Införa nya versioner och modifieringar av icke-standardiserade metoder. Förfarandet ska vara likvärdigt
- Införa nya metoder som är likvärdiga med metoder som redan finns i ackrediteringsbeslutet

De förändringar som införs genom flexibel ackreditering får inte innebära nya mätprinciper, nya ackrediterings- eller teknikområden än de som redan finns i ackrediteringsbeslutet.

Tillämpliga bestämmelser

De bestämmelser som tillämpats vid Swedacs handläggning och som gäller för verksamheten framgår av bilaga 1.

Skäl för beslut

Dynamic Code AB har ansökt om ändrad ackreditering. Swedac bedömer att kraven är uppfyllda för ackreditering med den omfattning som framgår av ansökan.

Upplysningar

Ansökan om ändrad omfattning, utöver den flexibla ackrediteringen, måste göras till Swedac.

Regelbunden tillsyn sker enligt beskrivningen som finns på Swedacs webbsida, och när det är påkallat.

För ackrediterade laboratorier utgår årsavgift enligt Swedacs föreskrifter.

Organisationen bedriver ackrediterad verksamhet på följande plats/platser: Se bilaga 2

Beslut i detta ärende har fattats av enhetschef Helen Nyman efter föredragning av handläggare Anders Beck.

Helen Nyman

Bilagor

1. Tillämpliga bestämmelser
 2. Ackrediteringens omfattning
- Ackrediteringscertifikat

Tillämpliga bestämmelser

Grund för beslut

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 765/2008 av den 9 juli 2008 om krav för ackreditering och marknads kontroll i samband med saluföring av produkter och upphävande av förordning (EEG) nr 339/93

Lagen (2011:791) om ackreditering och teknisk kontroll

Förordning (2011:811) om ackreditering och teknisk kontroll

Krav för ackreditering

STAFS 2011:33 Swedacs föreskrifter och allmänna råd om ackreditering av laboratorier

STAFS 2015:8 Swedacs föreskrifter och allmänna råd om ackreditering

STAFS 2011:33 upptar samtliga krav i SS-EN ISO/IEC 17025:2005

ACKREDITERINGSCERTIFIKAT/ACCREDITATION CERTIFICATE



Ackred. nr 1877
Provning
ISO/IEC 17025

Dynamic Code AB

Organisationsnummer 556601-4683

är ackrediterat som provningslaboratorium för uppgifter enligt bilaga 2. Tillämpliga bestämmelser för ackrediteringen framgår av bilaga 1./is accredited as a testing laboratory for the scope specified in appendix 2.
The applicable terms of the accreditation are specified in appendix 1.

Laboratoriet är ackrediterat enligt den internationella standarden ISO/IEC 17025:2005. Ackrediteringen innebär att laboratoriet har bedömts inneha erforderlig teknisk kompetens inom de områden som definieras i bilaga 2 och tillämpar ett kvalitetsledningssystem som uppfyller ställda krav. Det ackrediterade laboratoriet ansvarar för resultatet av utförda provningar och bedömningar samt, i förekommande fall, för val av och tillämpning av arbetsmetoder inom ramen för den meddelade ackrediteringen./This laboratory is accredited in accordance with the International Standard ISO/IEC 17025:2005. This accreditation demonstrates technical competence for a defined scope and the operation of a laboratory quality management system. The accredited laboratory is responsible for the results of performed testing and submitted judgements as well as, where applicable, for the selection and application of work methods within the scope of the granted accreditation.

Ackrediteringen gäller tillsvidare. Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) genomför regelbundet tillsyn, och vart fjärde år en förnyad bedömning, för att bekräfta att tillämpliga bestämmelser för ackrediteringen, enligt bilaga 1 uppfylls./ The accreditation is valid until further notice. The Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment (Swedac) regularly carries out surveillance, and a full reassessment every fourth year, in order to verify that the applicable terms of accreditation, see appendix 1 are continually fulfilled.

Detta ackrediteringscertifikat gäller fr.o.m. **2018-02-19** av/This accreditation certificate was issued **2018-02-19**
by

Helen Nyman,
Enhetschef enheten för miljö och hälsa/Manager of the Health and environment division

Beslutet om ackreditering utfärdades med stöd av artikel 5.1 i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 765/2008 om krav för ackreditering och marknadskontroll m.m. och lagen (2011:791) om ackreditering och teknisk kontroll. Swedac är nationellt ackrediteringsorgan ansvarigt för bedömning av kompetensen hos certifieringsorgan, kontrollorgan, laboratorier och miljökontrollanter som ansöker om ackreditering. Den här ackrediteringen har utfärdats under EA:s MLA-avtal och kan därmed betraktas som likvärdig andra ackrediteringar under EA:s MLA-avtal med samma ackrediteringsomfattning. /Accreditation was granted in accordance with Article 5 (1) or Regulation (EC) No 765/2008 regarding accreditation and market surveillance etc. and the Act (SFS 2011:791) concerning Accreditation and Conformity Assessment. Swedac is the national accreditation body responsible for the assessment of the competence of certification bodies, inspection bodies, laboratories and environmental verifier applying for accreditation. This accreditation has been issued under the EA MLA and is therefore recognised as equivalent to other accreditations issued under the EA MLA within the same accreditation scope.