

Raad voor Accreditatie (RvA)

**Specifiek Accreditatie-
Protocol (SAP) voor
Accreditatie van
Organisatoren van
Ringonderzoeken (algemeen)**

Documentcode:

RvA-SAP-R000-NL

Versie 1, 15-12-2016

Een Specifiek Accreditatieprotocol (SAP) omschrijft het beoordelingsproces voor een specifieke accreditatie. De algemene RvA-Reglementen, Beleidsdocumenten en Toelichtingen zijn van toepassing op dit SAP. De actuele versie van dit SAP en andere genoemde RvA documenten zijn te vinden op de website van de RvA. (www.rva.nl).

Inhoud

1	Relevante documenten	4
1.1	Accreditatienorm	4
1.2	Aanvullende documenten	4
1.3	Documenten met betrekking tot de uit te voeren conformiteitsbeoordelingen	4
1.4	Specifieke wet- en regelgeving	4
2	Scope van accreditatie	4
3	Accreditatiebeoordelingen	5
3.1	Te verstrekken documenten	5
3.2	Aard en inhoud van de beoordelingen	5
4	Specifieke aandachtspunten voor de RvA-beoordeling	5
5	Andere informatie	5
6	Wijzigingen ten opzichte van de voorgaande versie	5
	Bijlage 1. Voorbeeld van een ‘vaste scope’ en van een ‘flexibele scope’.	6

1 Relevante documenten

1.1 Accreditatienorm

- NEN-EN-ISO/IEC 17043; Conformity Assessment – General requirements for proficiency testing (2010)

1.2 Aanvullende documenten

- RvA-T001; Toepassing van de begrippen 'eigen methode', 'conform' en 'gelijkwaardig aan'
- RvA-T002; Toelichtend document microbiologie
- RvA-T016; Meetonzekerheid en kwaliteitsborging Civieltechnische testlaboratoria
- RvA-T018; Acceptabele herleidbaarheid
- RvA-T021; Accreditatie van monsterneming
- RvA-T022; Eerstelijnscontrole
- RvA-T025; Scope van testlaboratoria
- RvA-T039; Toelichtend document Hydrobiologie
- EA 2/18; Guidelines for accreditation bodies on the content of scopes of accreditation for proficiency testing providers
- ILAC P9; ILAC Policy for Participation in Proficiency Testing Activities
- ILAC P10; ILAC Policy on Traceability of Measurement Results
- ILAC P14; ILAC Policy for Uncertainty in Calibration

De actuele versies van deze documenten kunnen worden gedownload van de website van de desbetreffende organisatie(s): ILAC (www.ilac.org), EA (www.european-accreditation.org), ISO (www.iso.org), RvA (www.rva.nl).

1.3 Documenten met betrekking tot de uit te voeren conformiteitsbeoordelingen

De organisator van ringonderzoeken zal de documenten waarin de methoden zijn vastgelegd eenduidig moeten identificeren.

1.4 Specifieke wet- en regelgeving

Is afhankelijk van het specifieke ringonderzoek. De organisator van ringonderzoeken wordt geacht de van belang zijnde wetgeving zelf te hebben geïdentificeerd en vastgelegd en, waar van toepassing, te hebben geïmplementeerd.

2 Scope van accreditatie

De algemene beleidsregels voor het definiëren van scopes zijn door de RvA vastgelegd in beleidsregel RvA-BR003. Specifiek voor de onderhavige accreditatie wordt de scope als volgt geformuleerd.

Nr. / HCS code	Materiaal of product / apparaat	Type verrichting (parameter)	Concentratie bereik / Meetbereik	Frequentie
	Matrix of apparaat	Component of grootheid	Concentratie bereik of meetbereik	Uitvoeringsfrequentie van het ringonderzoek

Zie verder RvA-BR003 en RvA-F033-NL

Geaccrediteerde ringonderzoeken kunnen op twee manieren in de scope vermeld worden. De RvA maakt onderscheid tussen een “vaste scope”(heel specifiek) en een “flexibele scope” (algemeen). Het concept van een “vaste scope” en van een “flexibele scope” is beschreven in RvA-T025. In bijlage 1 wordt een voorbeeld van een “vaste scope” en van een “flexibele scope” gegeven.

3 Accreditatiebeoordelingen

3.1 Te verstrekken documenten

Ten behoeve van de RvA-beoordelingen dienen de beoordelaars voorzien te worden van relevante documenten. De documenten die voorafgaand aan een beoordeling ter beschikking moeten worden gesteld aan het beoordelingsteam zijn vermeld in het Aanvraagformulier accreditatie (RvA-F001a) en het Aanvullend aanvraagformulier organisatoren laboratorium vergelijkende onderzoeken (RvA-F033-NL) voor initiële beoordelingen en in een bijlage bij beleidsregel RvA-BR005 voor de overige beoordelingen.

3.2 Aard en inhoud van de beoordelingen

In aanvulling op de algemene regels voor de aard en omvang van de RvA-beoordelingen, zoals vastgelegd in RvA-BR002 en RvA-BR005, gelden voor deze specifieke accreditatie de regels uit onderstaande tabel. De aard en omvang van de beoordelingen hangen af van de aangevraagde scope van accreditatie, een mogelijk reeds bestaande accreditatie en het functioneren van de instelling in het verleden (waar van toepassing).

Methoden van beoordelen	Initiële of herbeoordeling	Controle	Scopeuitbreiding ¹⁾
Documentenbeoordeling	√		√
Kantoorbeoordeling	√	Jaarlijks	√
Bijwoning van de technische procesonderdelen (bereiding (homogeniteit, stabiliteit), verpakking en transport), indien van toepassing.	Alle werkgebieden zullen bijgewoond worden	Jaarlijks en beoordeling van de hoofdgebieden van accreditatie ²⁾	√

¹⁾ Op basis van de aanvraag (formulier F105) zal de RvA bepalen hoe de beoordeling van de uitbreiding uitgevoerd gaat worden.

²⁾ In deel A van de rapportage is een beoordelingsplan over vier jaren vastgesteld.

4 Specifieke aandachtspunten voor de RvA-beoordeling

Het beoordelingsteam zal, indien van toepassing, bijzondere aandacht besteden aan uitbesteden. Het betreft aandacht voor de wijze waarop de organisator van ringonderzoeken de toeleverancier beoordeeld.

Periodiek zal een beoordeling plaatsvinden van de toegepaste statistiek.

5 Andere informatie

RvA-materiedeskundige: Ger Egberts; ger.egberts@rva.nl

RvA-coördinator 17043: Jeroen van Ravestijn; jeroen.van.ravestijn@rva.nl

6 Wijzigingen ten opzichte van de voorgaande versie

Geen, dit is de eerste versie van dit document.

Bijlage 1. Voorbeeld van een ‘vaste scope’ en van een ‘flexibele scope’.

No. / HCS code	Material, product or device	Type of activity (parameter)	Concentration range / Measuring range	Frequency
1	Soup	Flavour enhancer: Glutamic acid	0-1 % m/m.	Biennial

Flexibele scope*

2	Plastics	Additives: - plasticizers	Near legal limit or practice value	Yearly
---	----------	---------------------------	------------------------------------	--------

** Binnen de omschrijving van de flexibele scope is het toegestaan om, na validatie, de al geaccrediteerde verrichtingen te wijzigen of aan te passen om (het aantal) ringonderzoeken te verbeteren (te vergroten).
Within the definition of the flexible scope it is allowed, after validation, to modify or to adjust already accredited proficiency studies, to improve (or to expand the number of) proficiency studies.*