

Overzicht ontwerp-wijzigingen accreditatieschema onder AS SIKB 6900

Paragraaf in versie 2.0	Vindplaats in versie 2.0 met wijziging zichtbaar	Beschrijving aanpassing
Algemeen	Algemeen	Redactioneel algemeen in het hele document en onderliggende protocollen: teksten passend en beter leesbaar gemaakt op pagina's door plaatsen van enters. Gehele document en in onderliggende protocollen aangepast: Activiteitenbesluit vervangen door Besluit activiteiten leefomgeving.
Colofon	Colofon	Redactioneel
1.4 Titels van normen, aanbevelingen en literatuur	1.4 Titels van normen, aanbevelingen en literatuur	Verwijderd CUR-aanbeveling 49, 50, 52 aangezien deze niet in het schema genoemd worden. Vervanging: NEN-EN-12957-1 (2005) voor NEN-EN-ISO 12957-1 en NEN-EN-ISO 12957-2 (2019). Vervanging: TNO-rapport Div499.1097 en TNO-rapport Div499.1098 door UIT 83:2018 nl en UIT 84:2018 nl.
1.5 Relatie met de regelgeving	1.5 Relatie met regelgeving	Redactioneel Toevoeging: specifieke verwijzing naar het Rbk.
1.8 Definities en begrippen	1.8 Definities en begrippen	Toevoeging definitie bodembeschermende voorziening zoals deze in AS SIKB 6700 is opgenomen.
1.9 Afkortingen	1.9 Afkortingen	Toevoeging: afkorting BB-cvm

Protocol 6901 versie 2.0

Paragraaf in versie 2.0	Vindplaats in versie 2.0 met wijziging zichtbaar	Beschrijving aanpassing
Algemeen	Algemeen	Zie opmerkingen bij AS SIKB 6900.
Colofon	Colofon	Redactioneel
1.4 Titels van normen, aanbevelingen en literatuur	1.4 Titels van normen, aanbevelingen en literatuur	Verwijderd CUR-aanbeveling 52 aangezien deze niet in het protocol genoemd wordt. Toegevoegd CUR-aanbeveling 33 aangezien deze in het protocol genoemd wordt en niet in de lijst stond. Vervanging: NEN-EN-12957-1 (2005) voor NEN-EN-ISO 12957-1 en NEN-EN-ISO 12957-2 (2019). Vervanging: TNO-rapport Div499.1097 en TNO-rapport Div499.1098 door UIT 83:2018 nl en UIT 84:2018 nl.
1.5 Definities en begrippen	1.5 Definities en begrippen	Toevoeging dat in dit protocol onder een voorziening tevens een bodemvoorziening wordt bedoeld zoals is vermeld in het Besluit activiteiten leefomgeving en het document Bodembescherming: combinaties van voorzieningen en maatregelen (BB-cvm). Redactioneel
2.1.2 Kritieke apparatuur	2.1.2 Kritieke apparatuur	De eisen met betrekking tot apparatuur trekslagsterkte, apparatuur afpelsterkte en manometer zijn in overeenstemming gebracht met de nieuwe UIT protocollen
4.7 Vacuümmethode	4.7 Vacuümmethode	Eisen vacuümmethode in overeenstemming gebracht met nieuw UIT protocol.
4.8 Stroomdoorgangsproof	4.8 Stroomdoorgangsproof	Eisen stroomdoorgangsproof in overeenstemming gebracht met nieuw UIT protocol.
Bijlage 1.1 Toelichting Bijlage 1.2 Tabel Inspectie bij aanleg IBC-werk	Bijlage 1.1 Toelichting Bijlage 1.2 Tabel Inspectie bij aanleg IBC-werk	Protocol GM geactualiseerd naar nieuwe UIT protocollen Aanvulling: 7.2 Verduidelijking wanneer beproeving namens inspectiebedrijf moet plaatsvinden . Aanpassing: 25.1 tot en met 25.16, diverse aanpassingen om deze in overeenstemming te brengen met de nieuwe NEN normen.
Bijlage 2 Materiaalspecifieke inspectieaspecten	Bijlage 2 Materiaalspecifieke inspectieaspecten	Aanpassing 8, inspectie van folielaag. TNO rapport aangepast naar relevant UIT rapport.
Bijlage 3 Competenties Inspecteur IBC	Bijlage 3 Competenties Inspecteur IBC	Competenties geactualiseerd overeenkomstig AS SIKB 6700 en nieuwe NEN en UIT documenten.

Protocol 6902 versie 2.0

Paragraaf in versie 2.0	Vindplaats in versie 2.0 met wijziging zichtbaar	Beschrijving aanpassing
Algemeen	Algemeen	Zie opmerkingen bij AS SIKB 6900.
Colofon	Colofon	Redactioneel
1.4 Titels van vermelde normen, aanbevelingen en literatuur	1.4 Titels van vermelde normen, aanbevelingen en literatuur	Verwijderd CUR-aanbeveling 50, 52, 63 en 88 aangezien deze niet in het protocol genoemd worden. Toegevoegd CUR-aanbeveling 33 aangezien deze in het protocol genoemd wordt en niet in de lijst stond. Vervanging: TNO-rapport Div499.1098 door UIT 84:2018 nl.
1.5 Definities en begrippen	1.5 Definities en begrippen	Toevoeging dat in dit protocol onder een voorziening tevens een bodemvoorziening wordt bedoeld zoals is vermeld in het Besluit activiteiten leefomgeving en het document Bodembescherming: combinaties van voorzieningen en maatregelen (BB-cvm). Redactioneel
5.10 Vacuümmethode	5.10 Vacuümmethode	Eisen vacuümmethode in overeenstemming gebracht met nieuw UIT protocol.
5.11 Stroomdoorgangsproof	5.11 Stroomdoorgangsproof	Eisen stroomdoorgangsproof in overeenstemming gebracht met nieuw UIT protocol.