

Assessment programma BRL-K744 TG 2



Certificatieschema('s)	BRL-K744-03 Toepassingsgebied 2 Metalen niet-stationaire en mobiele opslag- en afleverinstallaties van ten hoogste 3m ³ voor bovengrondse drukloze opslag van vloeistoffen en controle en onderhoud ervan d.d. 2013-07-01 en wijzigingsblad d.d. 2015-09-01
Toepassingsgebied	Stalen enkel- en dubbelwandige opslagtanks en opvangbakken
Reglement(en)	Kiwa Reglement voor Certificatie
Aantal controlebezoeken	Voor BRL-K744 toepassingsgebied 2 is deze frequentie vast gesteld op 1 controlebezoeken per jaar. Dit is een gecombineerd bezoek op de bedrijfslocatie en projectlocatie (bijwoning controle). Afhankelijk van het aantal tanks dat wordt gecontroleerd vinden er bijwoningen op controles plaats. De controle frequentie van de bijwoningen op controles is vastgelegd in de certificatieovereenkomst.

Normeisen	Toelating	Frequentie	Controlebezoek 1 (bedrijf- en projectlocatie)	Controlebezoek 2 (bijwoning controle)	Controlebezoek 3 (bijwoning controle)	Controlebezoek 4 (bijwoning controle)	5 ... Afhankelijk van aantal controles
Eisen aan het product							
Documentatiebeoordeling (bij toelating verplicht)	X	Alg.	X				
Implementatiebeoordeling (bij toelating verplicht)	X	Alg.	X				
Algemeen	X	1x/jr.	X				
Eisen aan medewerkers belast met de uitvoering van de controles	X	1x/jr.	X				
Veiligheid en veiligheidsmiddelen	X	1x/jr. + alle projecten	X	X	X ^(1*)	X ^(1*)	X ^(1*)
Uitvoering controle	X	Elk project min. 1x/jr.		X	X ^(1*)	X ^(1*)	X ^(1*)
Eisen en bepalingmethoden inwendige beoordeling	X			X ^(2*)			
Dichtheidsbeproeving	X			X ^(3*)			
Rapportage	X	1x/jr.	X	X			
Dossier(s) uitgevoerde controle(s)	X		X				
Eisen aan het kwaliteitssysteem							
Kwaliteitssysteemeisen / Intern kwaliteitsbewakingssysteem	X	1x/jr.	X				
Procedures en werkinstructies	X	1x/jr.	X				
Klachtenprocedure / klachtbehandeling	X	1x/jr.	X				
Producten met tekortkomingen / afwijkingen	X	1x/jr.	X				
Corrigerende maatregelen	X	1x/jr.	X				
Overige eisen aan het kwaliteitssysteem	X	1x/jr.	X				
Meetmiddelen / kalibratie	X	1x/jr.	X				
Overige							
Aanbrengen controle identificatie	X	1x/jr.	Project min. 1 x per jaar				

Opmerkingen:

- X^(1*)= Aantal controles is afhankelijk van het aantal controles per jaar (per jaar worden tenminste 3 controles door Kiwa bijgewoond).
- X^(2*)= Indien het gecertificeerde bedrijf deze inwendige beoordelingen niet heeft uitgesloten.
- X^(3*)= Voor de Kiwa beoordeling kan een dichtheidsbeproeving volgens ADR gebruikt worden. Dit wordt voorafgaand aan de beoordeling aangegeven. Hierbij geldt dat een uitvoering van een dichtheidscontrole volgens BRL-K744 als gelijkwaardig gezien kan worden aan een beoordeling volgens ADR. Dit is alleen

Assessment programma BRL-K744 TG 2



mogelijk op een enkelwandige tank en hierbij moet in plaats van 0,2 bar (20 kPa) een druk van 0,3 bar (30 kPa) gehanteerd worden.

- Beoordelingen vinden plaats op een zo breed mogelijk aantal controle aspecten uit de BRL-K744 toepassingsgebied 2. Hierbij kan Kiwa besluiten gericht te controleren op aspecten die bij het merendeel van de te controleren tanks niet voorkomen, bijvoorbeeld controle aspecten specifiek voor dubbelwandige tanks, maar ook de controle van anti-hevelvoorzieningen.
- Voorafgaand aan de kantooraudit wordt door Kiwa een auditplan opgesteld en gecommuniceerd.
- Omdat bijwoningen van controles vaak plaatsvinden op locaties wordt hiervoor geen auditplan opgesteld.
- Per jaar worden tenminste 3 controles door Kiwa bijgewoond.