

Art der Prüfung: wiederkehrende Prüfung
 Pb-Nr.: 1EOK00006
 (Bei Rückfragen bitte angeben)

Betreiber: ADLOQ Logistk GmbH Carl-Benz-Ring 16 50374 Erftstadt	Standort: ADLOQ Logistk GmbH Carl-Benz-Ring 16 50374 Erftstadt Betriebs- / Lage / Gebäude: innerhalb
Zuständige Behörde: Rhein-Erft-Kreis Untere Wasserbehörde Der Landrat; Amt 70/2 - 50124 Bergheim	
Betriebliche Anlagenbezeichnung Es wurde die Gesamtanlage geprüft.	Regalreihe 15 + 16
Datum der Prüfung: 09.02.2018	
Prüfergebnis:	
<input checked="" type="checkbox"/> ohne Beanstandungen <input type="checkbox"/> geringfügige Mängel (Mängelbeseitigung siehe unten) <input type="checkbox"/> erhebliche Mängel (Mängelbeseitigung erforderlich)	
<input type="checkbox"/> gefährliche Mängel (Betrieb unzulässig. Achtung: Es besteht die Gefahr einer Gewässerverunreinigung)	
<input checked="" type="checkbox"/> Freigabe zum Weiterbetrieb	
Nächste Prüfung: 30.11.2022	

Art, Kennzeichnung und technische Daten der Anlage:

Anlagenbezeichnung	Lageranlage
Hersteller	Fa. Bauer
Baujahr	2012
Fabriknummer	416296 bis 416321
Zulassung Nr.	Z-38.5-102
Beschaffenheit des Auffangraumes	lackierter Stahl S235
Art der Überfüllsicherung	nicht erforderlich

Wasserrechtliche Anlagenbeschreibung:

Art der Anlage	Lageranlage
Maßgebliche wassergefährdende Stoffe	diverse pharmazeutische Produkte
Maßgebliche Wassergefährdungsklasse	3-stark wassergefährdend
Gefährdungsstufe	D
Anforderung an die Rückhaltung	-
Schutzzone	keine
Überschwemmungsgebiet	Nein
Maßgebendes Volumen für die Gefährdungsstufe in m³	1
Rückhaltevolumen in m³	1,2 * 26
Aufstellung	oberirdisch im Gebäude

weitere Angaben:
 Das Lager für flüssige wassergefährdende Stoffe ist ein Gebindelager.
 Es besteht aus zwei Regalreihen zu je 7 Ebenen und 13 Einheiten. In einer Einheit dürfen maximal 11,2m³ Flüssigkeiten auf Paletten eingelagert werden.
 Unter jeder Einheit befindet sich eine zugelassene Auffangwanne mit 1,2m³ Rückhaltevolumen.

Angaben zur Prüfung:
 Ordnungsprüfung
 V-P-0010 03.01.2018 O144H00065 1EOK00004

Art der Prüfung: wiederkehrende Prüfung

Pb-Nr.: 1EOK00006

(Bei Rückfragen bitte angeben)

Technische Prüfung

Dichtheitsprüfung

Funktionsprüfung

Feststellung gemäß § 68 Absatz 3

keine

Unterschrift:



V-P-0010 03.01.2018 0144H00065 1EOK00004



Der Sachverständige

Dipl.-Ing. Frederik Slowinski
Oberwichterichstrasse 15
53881 Euskirchen
Tel 02251127274

Seite 2 von 2