



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 5268

- 1. Adressat:** H. Bröring Mischfutterwerk GmbH  
Ladestraße 2  
49413 Dinklage
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 09.10.2018 in der Fassung  
des Änderungsbescheides vom 27.08.2019  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Nordwestmecklenburg  
**Aktenzeichen:** 66.16-01-74002-003-18
- 3. Rechtsnorm:** § 9 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushalts  
(Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung  
vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2585) in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Grundwasser  
Ort: Losten  
*Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):*  
Rechtswert Hochwert  
33266948 5967264
- 6. Zweck:** Ableitung von Abwasser aus der Wasseraufbereitung und der  
Dampfzeugung über eine Versickerungsanlage
- 7. Maß:** Menge  
Prozessabwasser aus Umkehrosmose (kontinuierliche Einleitung):  
Qmax. = 2,635 m<sup>3</sup>/h  
  
Prozessabwasser aus Dampfkessel (kontinuierliche Einleitung):  
Qmax. = 0,075 m<sup>3</sup>/h  
  
Prozessabwasser aus der Enthärtung (diskontinuierliche Einleitung):  
Qmax. = 4,8 m<sup>3</sup>/d 4x alle 6h/je 1,2 m<sup>3</sup> pro 150 min.  
  
Qgesamt = 69,8 m<sup>3</sup>/d  
  
Jahresschmutzwassermenge gesamt: 25.492 m<sup>3</sup>/a  
Jahresschmutzwassermenge Umkehrosmose: 23.083 m<sup>3</sup>/a  
Jahresschmutzwassermenge Dampfkessel: 657 m<sup>3</sup>/a  
Jahresschmutzwassermenge Enthärtung: 1.752 m/a

Parameter - Wasseraufbereitung	einzuhaltender Überwachungswert
abfiltrierbare Stoffe (AfS)	50 mg/l
Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)	30 mg/l (nur für Umkehrosmose)
Chloride	250 mg/l ( nur für Enthärtung)
Parameter - Dampferzeugung	
Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)	50 mg/l
Phosphor gesamt (Pges)	3 mg/l

In das Wasserbuch eingetragen am 22.04.2020

Das Wasserbuchblatt umfaßt 2 Seiten.

Ende der Eintragung

Der Abdruck des Wasserbuchblattes wurde maschinell erstellt und gilt ohne Unterschrift, jedoch nur mit dem Dienstsiegel des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern.