

Nr.	Baugruppe	Technische Merkmale	Bemerkung
3.6	Ionenaustauschfilter-Aktivkohlefilter	Option/Bypass	bds, Eigenanpassung
3.7	Dosierstation für Tenside/Neutralisation	Option/Bypass	bds, Eigenanpassung
3.8	Dosierstation für chem. Zusätze	Option/Bypass	bds, Eigenanpassung
4.1	Eindicker mit Exzentrerschneckenpumpe	Volumen 2,5 m <sup>3</sup> , Förderleistung 10 - 25 m <sup>3</sup> /h	Schauenburg, Baujahr 1990
4.3	Reaktorbecken mit vertikaler Mischstrecke/Rührwerk, 500 l	500 l, 15 - 75 U/min	Schauenburg, Baujahr 1990
4.4	Siebbandpresse, max. 7 m/min	Oberband 2.000 x 23.600 mm Unterband 2.000 x 18.500 mm	Schauenburg - vonRoll RPE 2000 L, Baujahr 1990
	Schlamm bunker - Filterkuchen		
	Schalt-/Steuerschrank 1		
	Schalt-/Steuerschrank 2		

Nr. gemäß Verfahrensfließbild

- Materialaufgabe (Nr. 1.1)
- Wascheinheit (Nr. 2.1 + 2.3)
- Klassierung (Nr. 2.2 + 2.4 bis 2.7)
- Prozeßwasseraufbereitung (Nr. 3.2 bis 3.8)
- Schlammaufbereitung (Nr. 4.1 bis 4.4)