



Concentración

Reducción de costes de gestión de residuos líquidos

SECTOR FARMACÉUTICO: Tratamiento de evapo-concentración al vacío – Recuperación de fuentes de energía sobrantes



	FLUENTE INICIAL	SALIDA EVAP
DQO	>100000 mgO ₂ /L	2000 - 4000 mgO ₂ /L
pH	4,0 - 5,0	3,5 - 4,5
Conductividad	900 mS/cm	100 mS/cm
M.E.S.	200 - 500 mg/L	< 1 mg/L
Sólidos Totales		< 1 g/L
PEG	> 10 %	<0,01 %