

transmem

Concentraciones y señales instrumentales de estándares

Modelos de calibración

{
calibCurve()
calibPlane()
}

Señales instrumentales de las alícuotas

Concentración de especies en alícuotas

{
signal2conc()
}

Tiempo de toma y fase de cada alícuota

Matriz de datos de los transportes

{
conc2frac()
}

Modelado empírico por regresión no lineal

{
transTrend()
}

Rodriguez de San Miguel et al., (2014)

Modelo propuesto en este trabajo

Perfiles de transporte con hasta tres especies

{
transPlot()
transPlotWR()
}

Ciclos de reuso de membrana

{
multiplotSP()
}

Ciclos de concentración de especies

{
cyclesPlot()
}

Coefficiente de permeabilidad

{
permcoef()
}

Factores de separación

{
sepfactor()
}