

CHEMICKÝ PRŮMYSL – MĚŘENÍ HLADINY A ROZHRAŇÍ HLADIN

Produkt:

stavoznak Atlas,
magnetostriktivní převodník Jupiter

Průmyslové odvětví:

výroba polyurethanu

Příklady měření :

rozhraní hladin nitrobenzen

(rozhraní emulze, max 168°C, 2.0 MPa)

hladina anilin

(max 214°C, 1.65 MPa)

rozhraní hladin benzen

(max 251 Deg C, 4.0 MPa)

hladiny

methylalkohol, čpavek atd.

Výhody:

+ přesnost měření Jupiter +/-0,4mm

