



APRESENTAÇÃO

SERVIÇOS

DIFERENCIAÇÃO

CONTACTOS



Metrologia Legal de Tanques

Criado em 2005, o LABVOLUME – Laboratório de Verificação Metrológica de Reservatórios de Armazenamento, acreditado pelo IPAC desde 2008, como laboratório de ensaios segundo a norma NP EN ISO/ 17025, realiza os seus ensaios de acordo com as normas ISO e API, no cumprimento da legislação aplicável e das recomendações OIML.

Equipamentos e métodos acreditados

Reservatórios Cilíndricos Horizontais	Método volumétrico	ISO 4269:2001
Reservatórios Cilíndricos Horizontais	Métodos manuais	ISO 12917-1:2002
Reservatórios Cilíndricos Verticais	Método circunscrição com fita métrica	ISO 7507-1:2003
Reservatórios Cilíndricos Verticais	Método electro-óptico interno	ISO 7507-4:2005
Reservatórios Cilíndricos Verticais	Método electro-óptico de circunferência de referência	ISO 7507-2:2005
Reservatórios Cilíndricos Verticais	Método volumétrico	ISO 4269:2001
Reservatórios Esféricos	Método volumétrico	ISO 4269:2001
Reservatórios Esféricos	Métodos manuais	ISO 2552:1996

Este Laboratório do ISQ dispõe de uma vasta experiência de trabalho neste domínio, quer a nível nacional, quer internacional, tendo-lhe já sido atribuída anteriormente acreditação neste âmbito.