

液相循环加氢泵

简介

液相循环加氢泵共有两种。一种是耐高温、耐高吸入压力的双壳体单级单吸离心泵，其内壳的压出室为涡壳/导叶组合式，外壳体为中心线支撑，进出口均垂直朝上布置；另一种是耐高温、耐高吸入压力的单壳体单级单吸或双吸离心泵，壳体为中心线支撑，进出口均垂直朝上布置。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/8308.html>