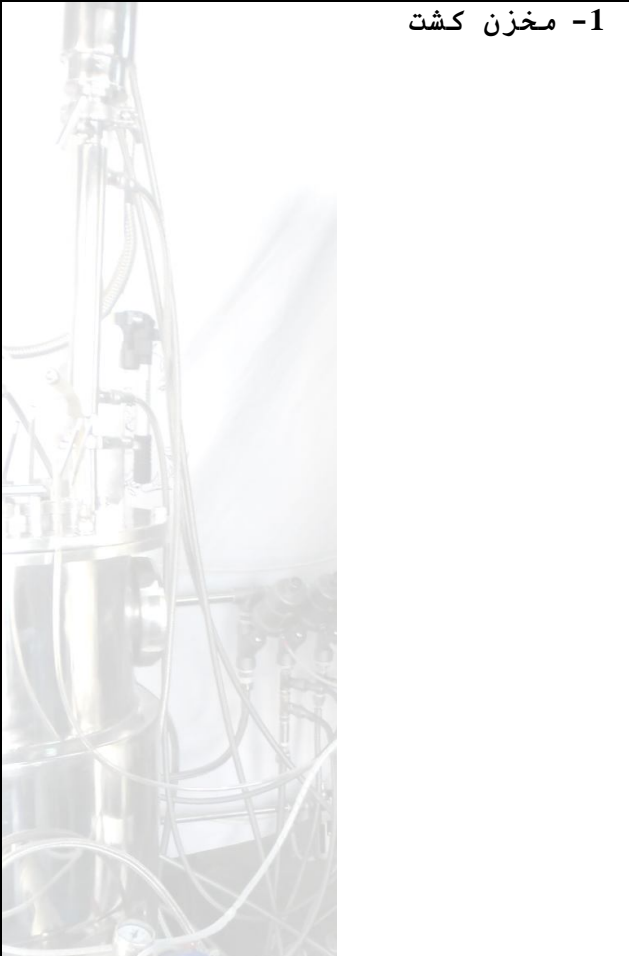


مشخصات دستگاه

<ul style="list-style-type: none"> • مخزن استیل ضد زنگ (316 L) دو جداره با دریچه دید شیشه ای. الکتروپولیش در حد 0.3 میکرون (حجم کل 300 لیتر ، حداقل حجم کاری 20 لیتر و حداکثر حجم کاری 270 لیتر) • نگهدارنده، صفحه بالایی و اتصالات از جنس استیل ضد زنگ L 316 • پره های همزن (از نوع راشتون) 3 عدد • کندانسور دو جداره • با قابلیت استریلیزاسیون در جا (SIP) • محل قرارگیری سنسور pH&DO، مکانیکال سیل دو جداره • موتور الکتریکی AC با IP 55 (250 W ، 220 V) دور موتور 100 تا 800 دور • شفت یا محور اصلی که موتور در این محل قرار می گیرد • چهار مسیر جهت ورود اسید ، باز ، خوراک و ضد کف • محل قرارگیری کندانسور • بافل ها 4 عدد • گیج فشار • اسپارژر • محل نمونه برداری و قرارگیری سنسور ها از پهلو • محل ورود بخار • دارای هیتر اکسچنجر • دریچه دید شیشه ای با چراغ ضد اب از بالا • محل قرار گیری دوش CIP 	<p style="text-align: right;">1- مخزن کشت</p> 
<ul style="list-style-type: none"> • با قابلیت اندازه گیری و کنترل دما، دور موتور چرخش همزن و کف شامل: • سیستم کنترل دما (در محدوده 5°C بالای دمای محیط تا 70°C) • سیستم کنترل کف • سیستم اختلاط (100-1500 rpm) • دارای یک عدد پمپ پریستالتیک • نشانگر دیجیتالی دور موتور و نمایشگر دیجیتالی دما • سنسور PT100 و سنسور آنتی فوم • سنسور pH 	<p style="text-align: right;">2- سیستم کنترلی مخزن</p> 