

ESCO-Labor: Mischer für Forschung und Produktion

Seit über fünfundzwanzig Jahren produziert ESCO-Labor Labormischer und Prozessanlagen für den Labor- und Produktionsbereich mit einem Volumen von einem bis 400 Litern. Unsere Prozessanlagen mischen flüssige bis pastöse Medien und garantieren ein absolut homogenes Endprodukt. Bei den Geräten wird neben einem guten Mischergebnis viel Wert auf ein optimales Preis-/Leistungsverhältnis, einfache Bedienung und einen schnellen, gründlichen Reinigungsvorgang gelegt.

ESCO-Labor Mischer mit einem Nutzvolumen von einem bis zwanzig Litern



ESCO-Labor Prozessanlagen mit einem Nutzvolumen von einem bis 400 Litern



Die ESCO-Labor Prozessanlagen haben ein Nutzvolumen von einem bis 400 Litern. Die kleineren Geräte sind auch mit doppelwandigen Glasbehältern erhältlich. Alle Mischgeräte sind darauf ausgelegt, den höchsten pharmazeutischen Qualitätsstandards gerecht zu werden. Je nach Wunsch des Kunden werden die Prozessanlagen zusätzlich mit Vakuum- und Temperatursteuerung sowie Prozessvisualisierung geliefert. Um unsere Produktlinie abzurunden, stellen wir Handabfüller, Luftstrahlmühlen und tottraumfreie Kolbenventile her.

Handabfüller



Luftstrahlmühle JMRS



Kolbenschieber

