



Beide Flüssigkeitsverteiler sind baugleich.  
 Der Verteiler von Bett 1 läuft unkontrolliert über und verursacht grobe Fehlverteilung der Phasen in der Packung. Die Löcher sind teilweise verstopft durch eingetragene Feststoffe.  
 Der Verteiler von Bett 2 arbeitet normal.  
 Man kann die Flüssigkeitslevel der Vorverteiler- und Feinverteilerinnen eindeutig ausmessen.  
 Die Phasenverteilung über die Packung ist sehr gut.