



O termo fluidização é usado para designar uma operação em que sólidos particulados são suspensos por uma corrente ascendente de ar ou de outro fluido. Quando isto acontece, o leito de partículas passa a comportar-se como um fluido, principalmente no que tange às suas propriedades de escoamento, adquirindo um comportamento reológico de líquido.

É um sistema de bancada, **desenvolvido para aplicação em processo de pequena escala de revestimento em comprimidos, cápsulas duras e moles, e também em materiais multiparticulados** (pellets, grânulos, princípios-ativos, sementes e também mini comprimidos).

### **Normas para Solicitação de Análise**

1. Para entrega das amostras as mesmas deverão seguir o procedimento

1.1 Acondicionamento

As amostras devem ser entregues com identificação de Lot.No. (Data, amostra e lote),

2 – A solicitação (on-line) deverá ser preenchido antes da entrega das amostras para análise.