

Laboratório Quimiplan busca excelência na análise de Flutriafol

Tendo em vista o baixo índice de LMR fixado no Japão para o *flutriafol* (0,01ppm), qualquer variação, seja na extração da amostra de café ou na análise laboratorial, poderá apresentar resultado acima do limite permitido naquele país.

Com o objetivo de alcançar maior aproximação à metodologia utilizada no Japão, o Laboratório de Análises Laboratoriais Quimiplan adotou novo procedimento desde 05 de dezembro, aumentando o tempo do processo de moagem dos grãos de café, seguido de um processo de separação das partículas mais finas com peneiras, de forma conseguir resultado praticamente idêntico ao do laboratórios japoneses. Apesar de consumir maior tempo no preparo das amostras, a Quimiplan manteve o valor dos exames, bem como o prazo de entrega dos resultados, de 05 (cinco) dias úteis.

O químico responsável da Quimiplan, Luiz Bandeira, adiantou que já se estuda a possibilidade de importação do processador alemão, que diminuirá sensivelmente o tempo de moagem, moendo a uma granulometria final homogênea e com partículas menores do que 0,425 mm.