



NDA701 オープンラボ 報告

7月23日水曜日から25日金曜日まで弊社ガーデンオフィスにて、オープンラボを開催致しました。

今回のセミナーは1日2、3名で午前の部と午後の部に分けて行いました。

午前の部は燃焼式窒素／タンパク分析装置の基本であるデュマ法の原理から説明し、その原理を元にNDA701の構造や他の燃焼法装置と比べて優れているところ、ケルダール装置との違いをご説明いたしました。

午後の部は実機を使用し、お客様のサンプルを分析しました。実際に分析を行うことでソフトウェアを簡単に操作出来ること、分析する時間の短さをご理解いただけたのではないかと思います。

この度は当セミナーにご参加いただき、ありがとうございました。

