

◆ イットリウム・アルミニウム・ガーネット(YAG)の成分分析 ◆

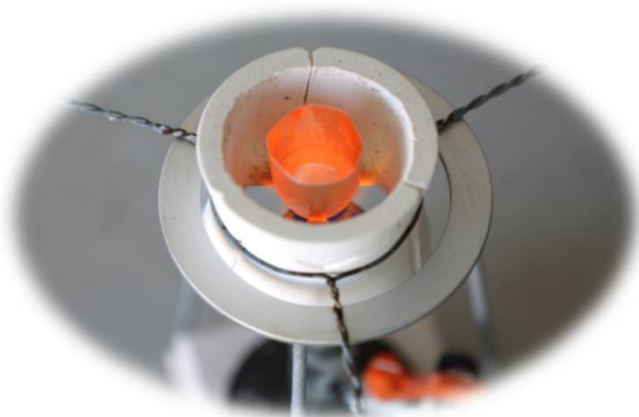
YAGの品質についてお困りはありませんか

- ・YAGの組成
- ・YAGの不純物量
- ・YAGの添加剤量

把握したい

弊社は、アルカリ融解法を用いたYAG粉末の完全溶解手法と正確なICP測定によりYAGの組成、不純物量、添加剤量の正しい値をお客様に提供可能です。

アルカリ融解法



ICP-AES装置



§ 弊社では試料の材質、測定項目等を踏まえ、お客様の要求に合った適切な精密化学分析の方法をご提案します。

豊富な経験・実績・高い技術力で信頼性の高いデータをご提供します。

お問い合わせ先

株式会社 分析センター URL <https://www.analysis.co.jp/>

材料評価事業部 〒131-0032 東京都墨田区東向島1丁目12番2号

TEL 03-3616-1612 FAX 03-3616-1615

会社HP

分析無料ご相談

