

**11-122**

**Resultados confiáveis em ensaios de materiais**

Videira, G.T.(1);

(1) ZwickRoell;

Não só as aparências podem enganar, mas os resultados dos ensaios também...” Mostraremos tecnologias disponíveis hoje em dia a fim de obtermos resultados confiáveis em ensaios de materiais, focando nos 4 principais pilares: exatidão, repetibilidade, reprodutibilidade e rastreabilidade.