

TITAN TEXTURE

Informações de Ensaio:

Nome da Amostra: 20240503083349 Data e Hora: 2024-05-03 08:33:50

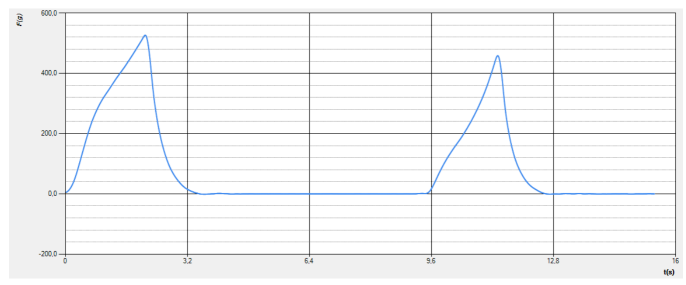
Tipo de Ensaio: TPA

Parâmetros:

Velocidade pré-teste: 2 Velocidade de Teste: 5 Velocidade pós-teste: 2 Tipo de Alvo: Deformacao

Valor Alvo: 40~%Tempo de Intervalo: 5~s Tipo de Detecção: Forca Valor de Detecção: 2 g Tipo de Tara: Auto Tipo de Probe: Circular Dimensões da Probe: 36 mm

Gráfico:



Tamanho do produto: 25,2 mm

Dureza: 526,6 g Elasticidade: 87,29 % Coesividade: 65,31 % Resiliência: 31,97 % Adesividade: 0 g.s Gomosidade: 343,9 Mastigabilidade: 300,19