

ANÁLISE LABORATORIAL

RELATORIO RESUMO

Relatório Nº:	14408	Data:	07-08-2025		
Lote:	25-1040-0001				
Codigo do artigo:	E0502AL1PNF0B				
Descrição:	ne 050/2 100% CO PT Malhas Gasado BPCF - 242042 E./Vermelha				
Obs.:	Os resultados são valores médios actuais após acondicionamento do fio.				
Humidade Relativa do fio - HR% :	6,4	Ne :	24,85	CVb% :	1,51
Características de Uster					
CVm% :	9,11	U% :	7,23		
Pontos Finos (-40%) :	1,0	Pontos Finos (-50%) :	0,0		
Pontos Grossos (+35%) :	24,0	Pontos Grossos (+50%) :	2,0		
Neps (+140%) :	17,0	Neps (+200%) :	2,0		
Pilosidade (H) :		CVb% :			
sH :		CVb% :			
RKM (TensoRapid) :	22,07	CVb% :	6,17	Equiv. RKM (TensoJet) : ±	24,28
Alongamento % :	4,88	CVb% :	8,15		
Torção Z(Singelo)			Retorção S		
TPI :	27,53	Alfa :	3,91	TPI :	15,78
		CVb% :	2,58	Alfa :	3,17
				CVb% :	4,47
Observação :					