



CENTRO DE ANÁLISE DE FIBRAS

Estatística de Qualidade Intrínseca HVI

- Por Variedade
- Relatório Sintético

• **Safra 2024/2025**



1. Informações Gerais

- **Relatório Sintético nº:** 007_2024/2025
- **Data de Emissão do Relatório:** 10/03/2026
- **Total de Amostras Analisadas:** 4.479.872
- **Período Analisado:** 28/05/2025 a 09/03/2026
- **Elaborador por:** Sergio Alberto Brentano e Renato Possato Ortega

2. Objetivo do Relatório

Apresentar um comparativo sintético do desempenho de qualidade intrínseca por variedade de algodão cultivados na região do MATOPIBA. Os ensaios foram realizados através de instrumentos de Alto Volume HVI.



QUANTIDADE DE AMOSTRAS ANALISADAS POR VARIEDADE

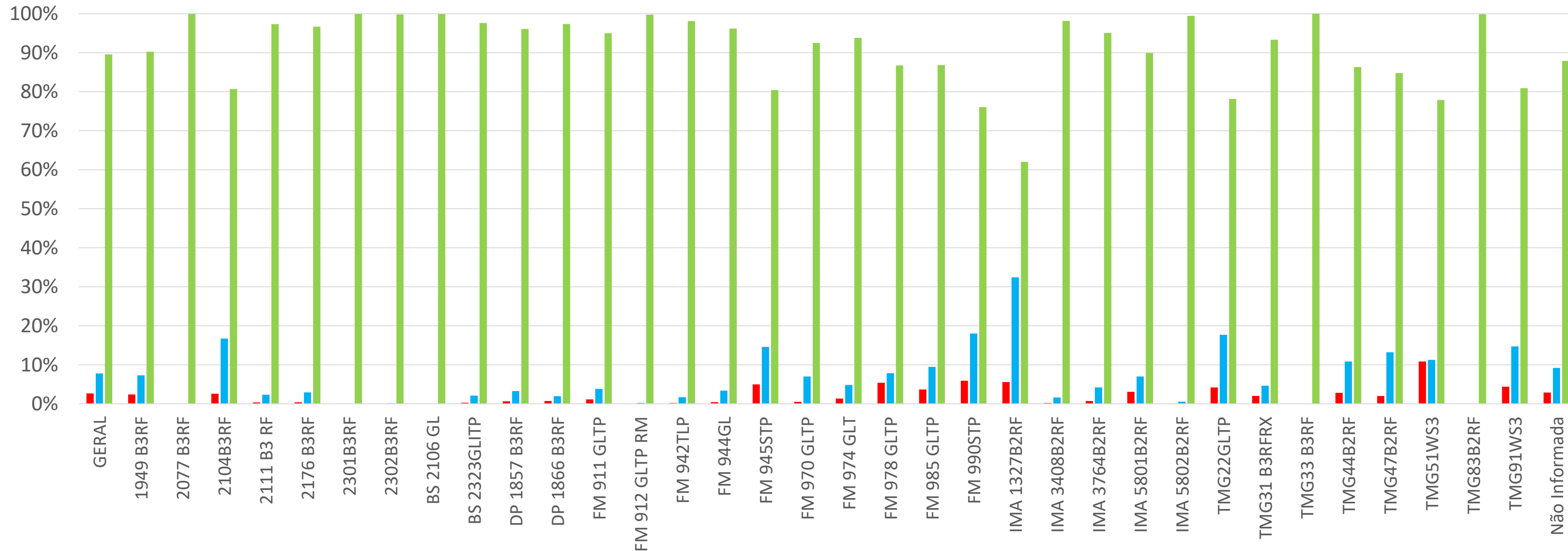
VARIEDADE	AMOSTRAS ANALISADAS	%
Não Informada	1.020.414	22,78%
IMA 5801B2RF	713.849	15,93%
FM 911 GLTP	341.089	7,61%
FM 985 GLTP	335.201	7,48%
TMG91WS3	319.103	7,12%
TMG31 B3RFRX	280.312	6,26%
FM 974 GLT	243.440	5,43%
DP 1866 B3RF	175.801	3,92%
TMG44B2RF	159.664	3,56%
1949 B3RF	134.956	3,01%
FM 945STP	123.714	2,76%
FM 912 GLTP RM	93.251	2,08%
DP 1857 B3RF	74.266	1,66%
FM 978 GLTP	67.418	1,50%
IMA 3408B2RF	63.057	1,41%
TMG22GLTP	56.360	1,26%
FM 944GL	54.155	1,21%
TMG47B2RF	44.338	0,99%
TMG51WS3	26.626	0,59%
2111 B3 RF	25.855	0,58%
FM 990STP	25.484	0,57%
FM 942TLP	21.333	0,48%
2176 B3RF	17.870	0,40%
IMA 5802B2RF	15.187	0,34%
IMA 3764B2RF	12.345	0,28%
2301B3RF	6.096	0,14%
IMA 1327B2RF	5.174	0,12%
2104B3RF	4.549	0,10%
FM 970 GLTP	4.216	0,09%
2302B3RF	3.855	0,09%
2077 B3RF	3.687	0,08%
BS 2323GLITP	2.692	0,06%
TMG33 B3RF	1.865	0,04%
TMG83B2RF	1.550	0,03%
BS 2106 GL	1.100	0,02%
GERAL	4.479.872	100,00%

Nota: Percentual de amostras com variedades declaradas em relação ao geral: **77,22%**

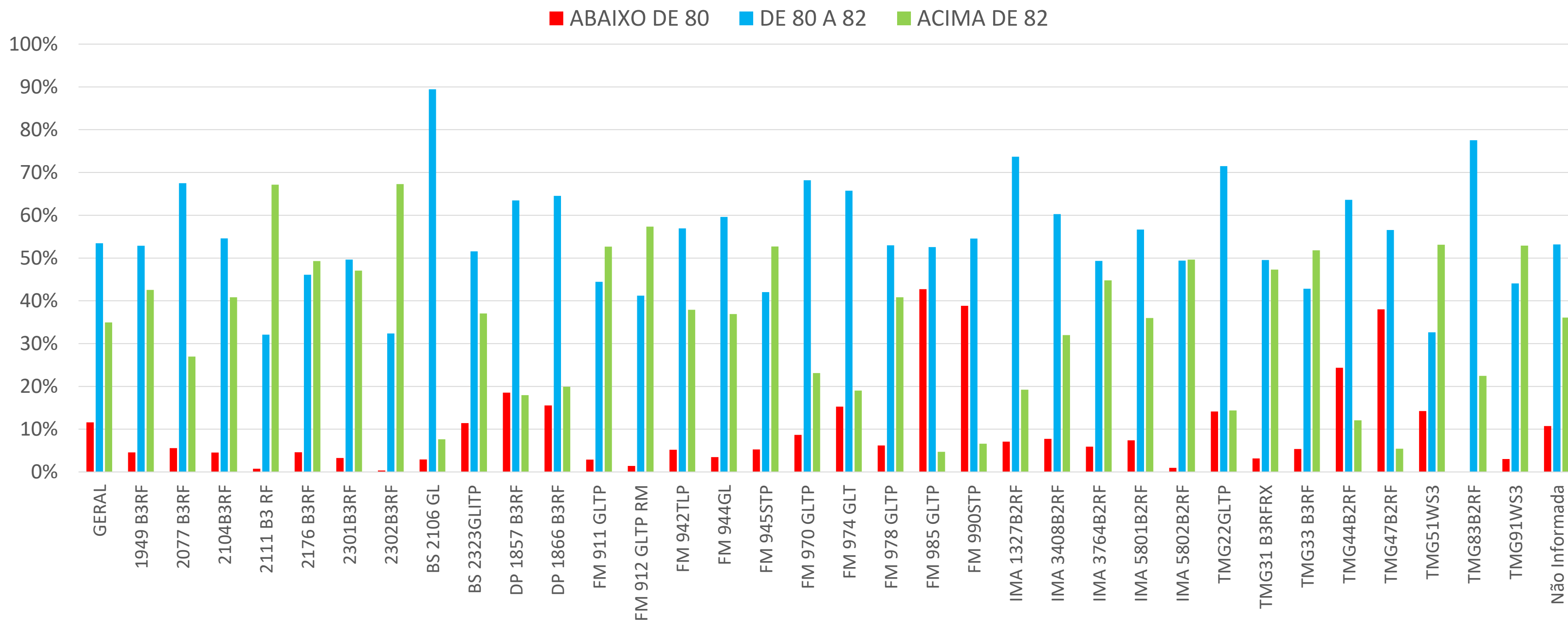
COMPRIMENTO (UHML)



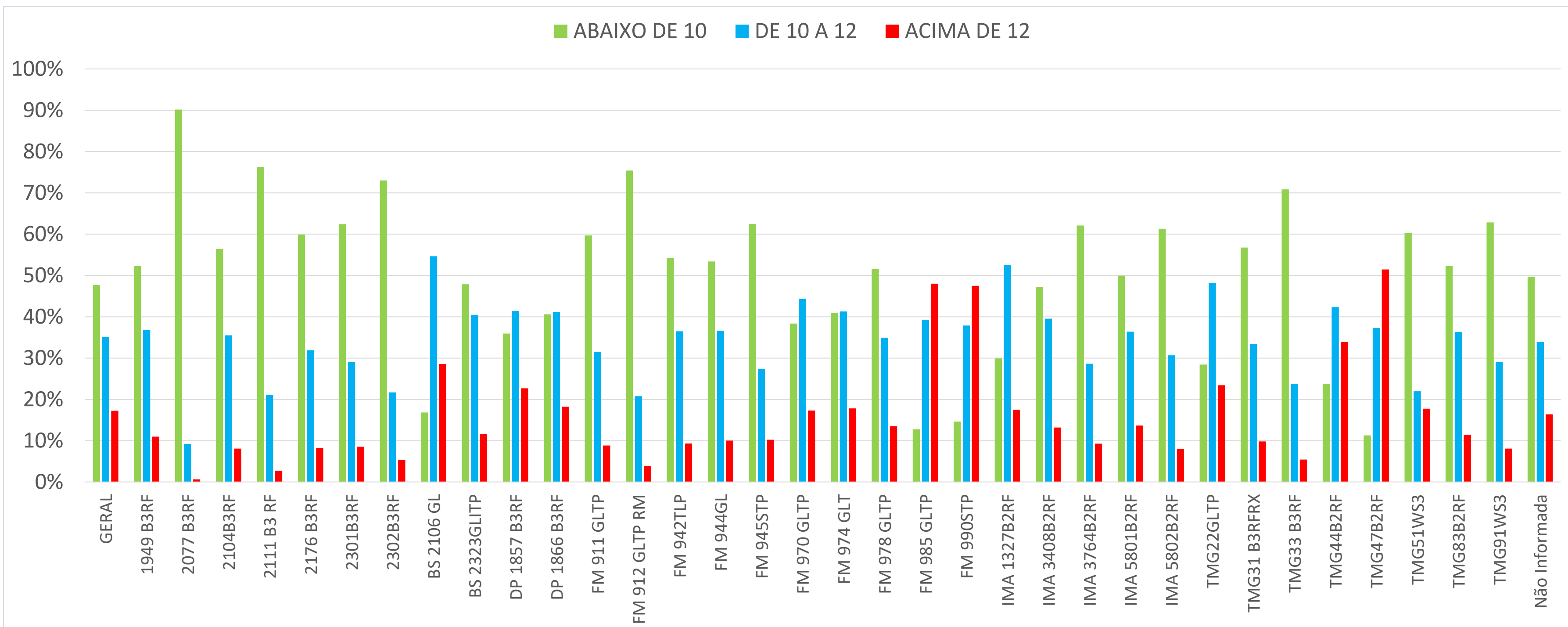
■ ABAIXO DE 27,45 (Fibra 34 Abaixo) ■ DE 27,45 A 28,10 (Fibra 35) ■ ACIMA DE 28,10 (Fibra 36 Acima)



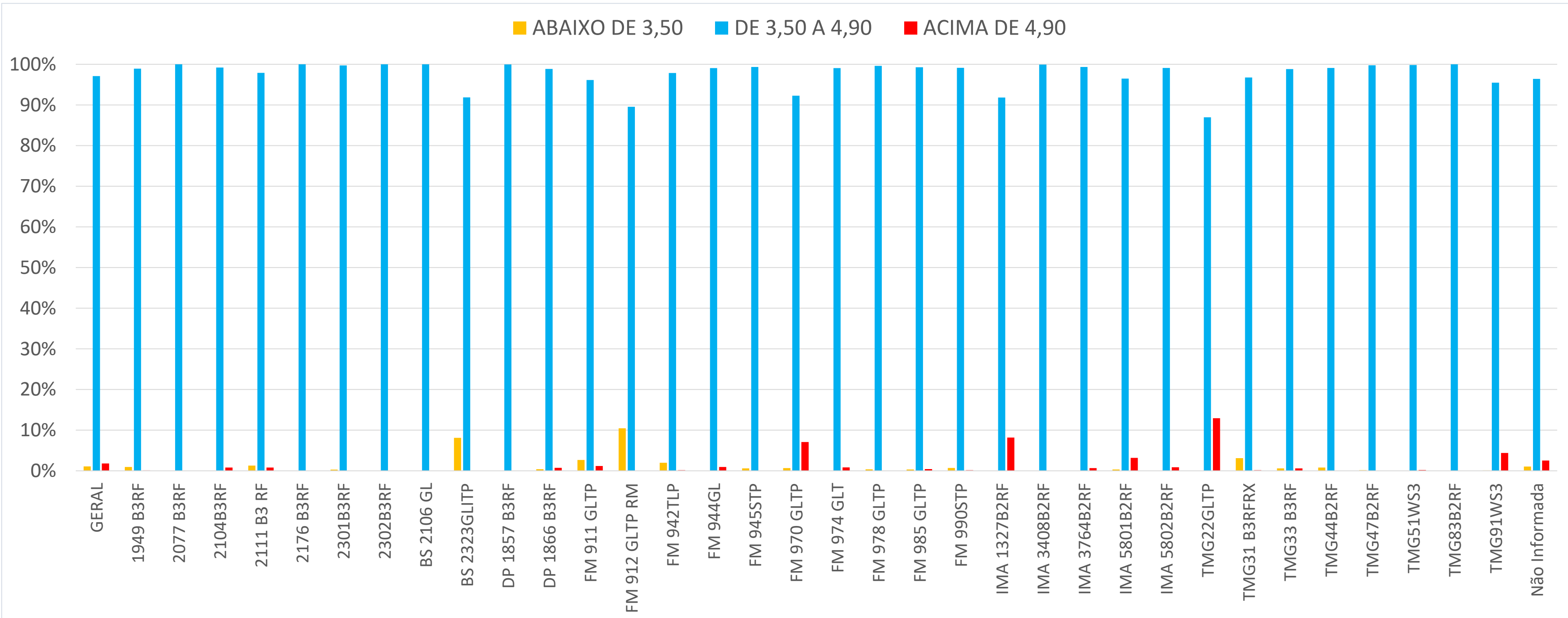
ÍNDICE DE UNIFORMIDADE (UI)



ÍNDICE DE FIBRAS CURTAS (SFI)



MICRONAIRE (MIC)



RESISTÊNCIA (STR)

