



CENTRO DE ANÁLISE DE FIBRAS

Estatística de Qualidade Intrínseca HVI

- Por Variedade
- Relatório Sintético

• **Safra 2023/2024**



1. Informações Gerais

- **Relatório Sintético nº:** 002_2023/2024
- **Data de Emissão do Relatório:** 23/07/2024
- **Total de Amostras Analisadas:** 776.604
- **Período Analisado:** 28/05/2024 a 23/07/2024
- **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.

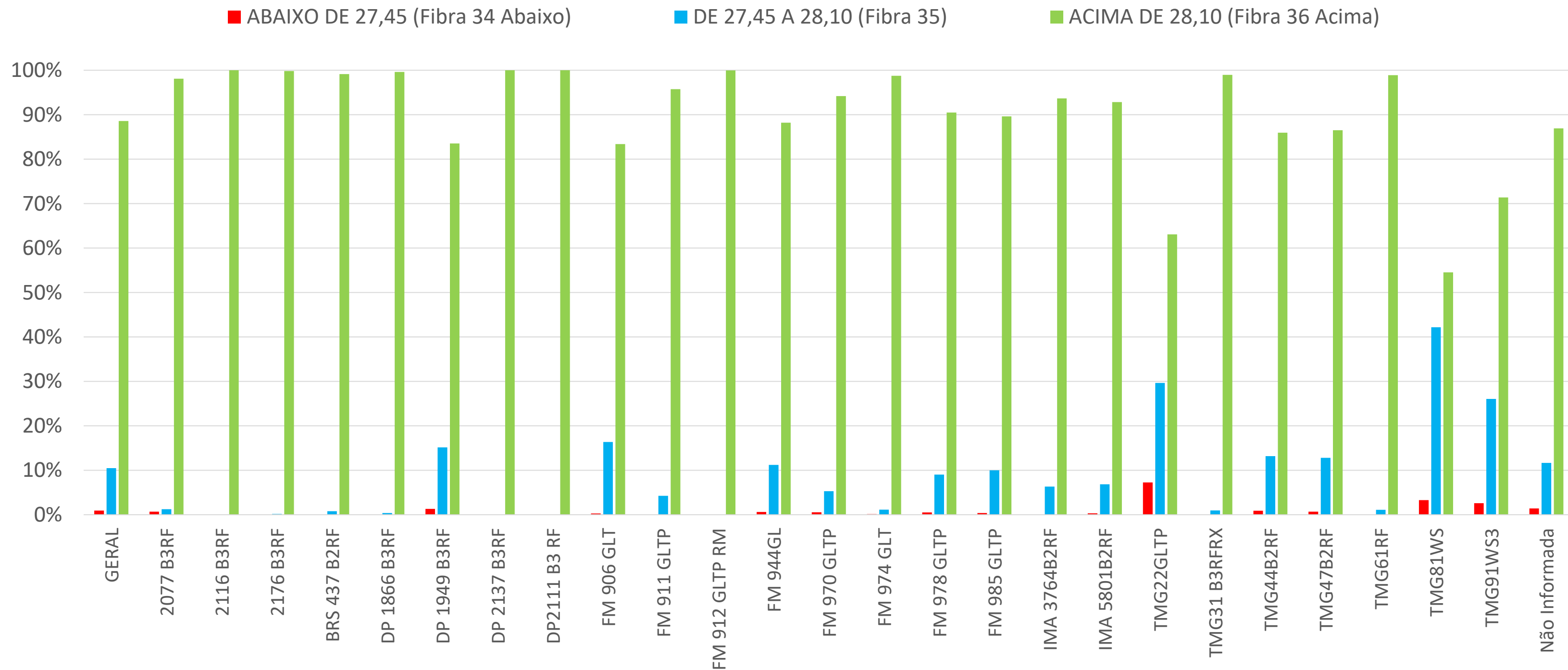


QUANTIDADE DE AMOSTRAS ANALISADAS POR VARIEDADE

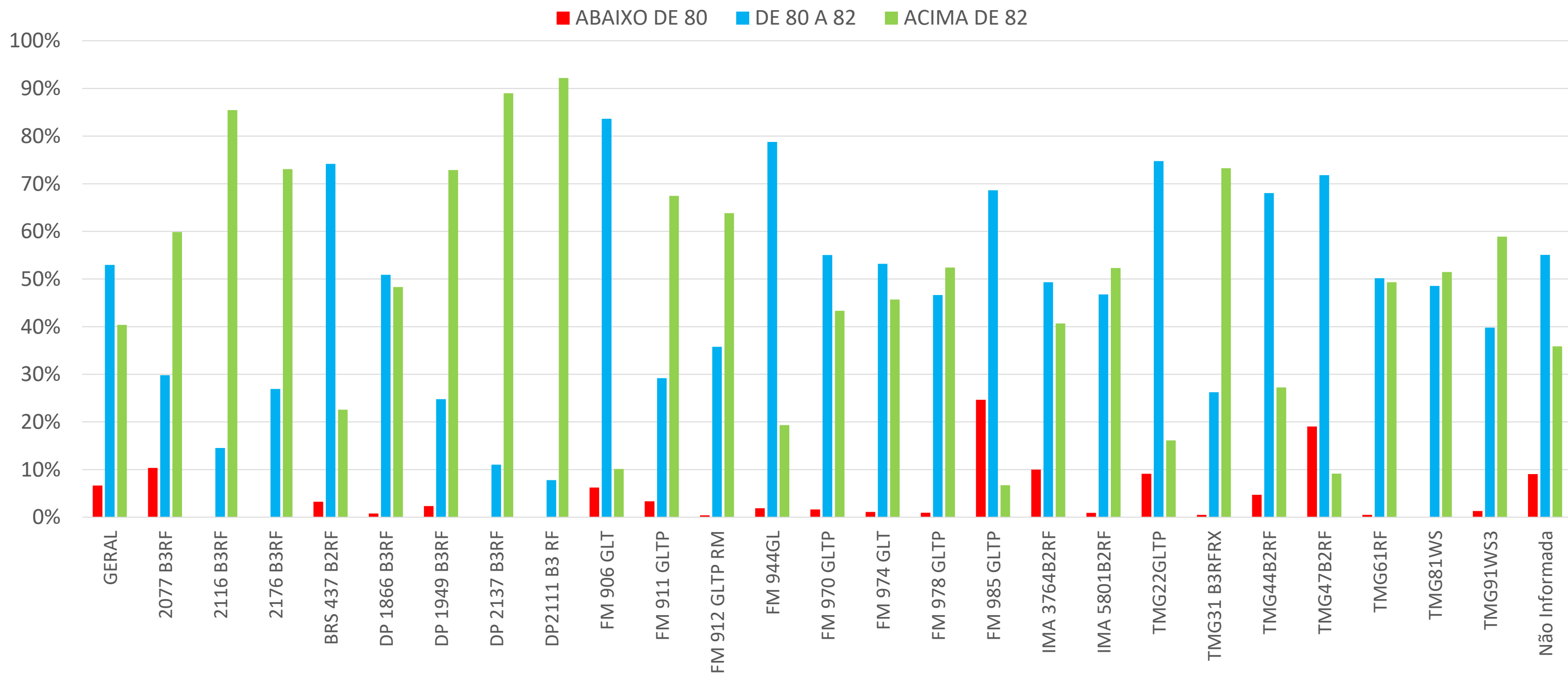
VARIEDADE	AMOSTRAS ANALISADAS	%
2077 B3RF	735	0,09%
2116 B3RF	550	0,07%
2176 B3RF	650	0,08%
BRS 437 B2RF	4.519	0,58%
DP 1866 B3RF	1.405	0,18%
DP 1949 B3RF	9.297	1,20%
DP 2137 B3RF	499	0,06%
DP2111 B3 RF	552	0,07%
FM 906 GLT	16.680	2,15%
FM 911 GLTP	7.110	0,92%
FM 912 GLTP RM	21.820	2,81%
FM 944GL	5.401	0,70%
FM 970 GLTP	16.626	2,14%
FM 974 GLT	25.718	3,31%
FM 978 GLTP	24.297	3,13%
FM 985 GLTP	97.490	12,55%
IMA 3764B2RF	600	0,08%
IMA 5801B2RF	179.260	23,08%
TMG22GLTP	11.900	1,53%
TMG31 B3RFRX	34.150	4,40%
TMG44B2RF	53.829	6,93%
TMG47B2RF	8.053	1,04%
TMG61RF	1.806	0,23%
TMG81WS	550	0,07%
TMG91WS3	63.572	8,19%
Não Informada	189.535	24,41%
GERAL	776.604	54,74%

Nota: Percentual de amostras com variedades declaradas em relação ao geral: **75,59%**

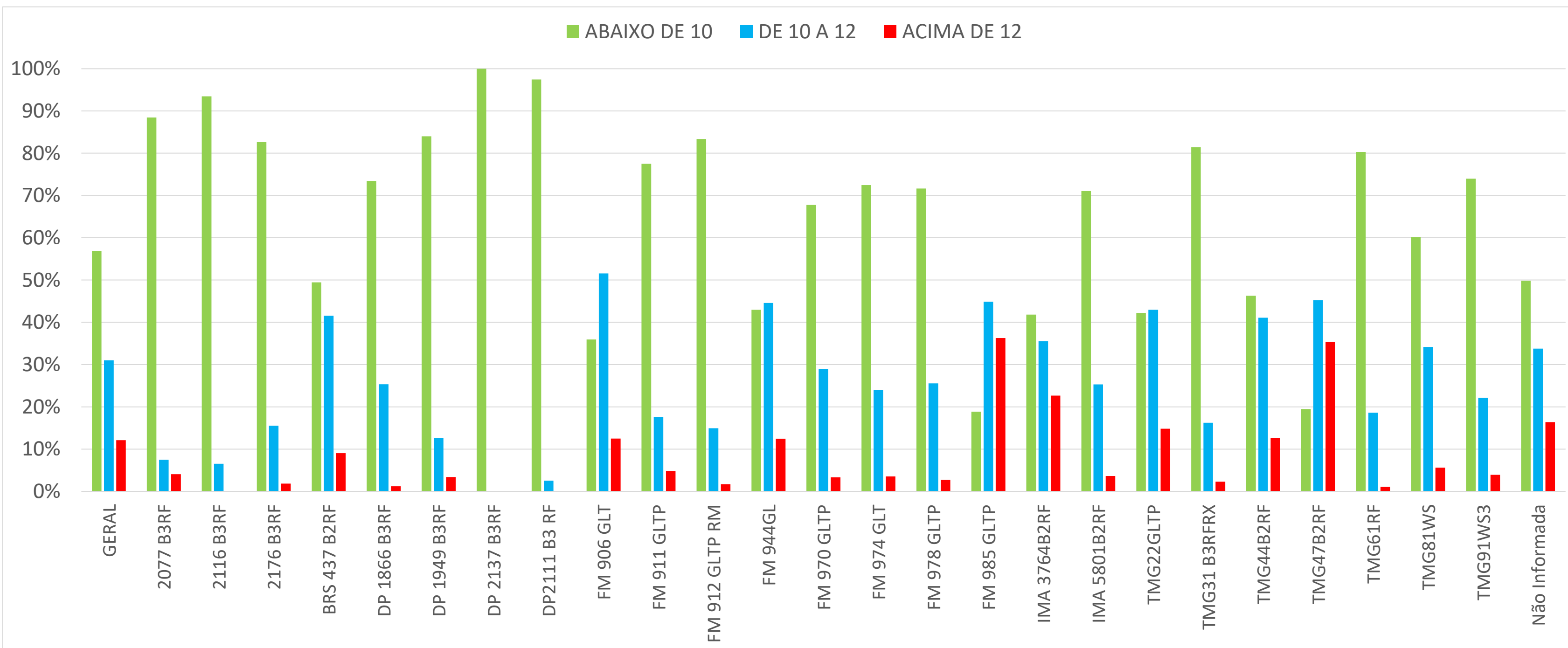
COMPRIMENTO (UHML)



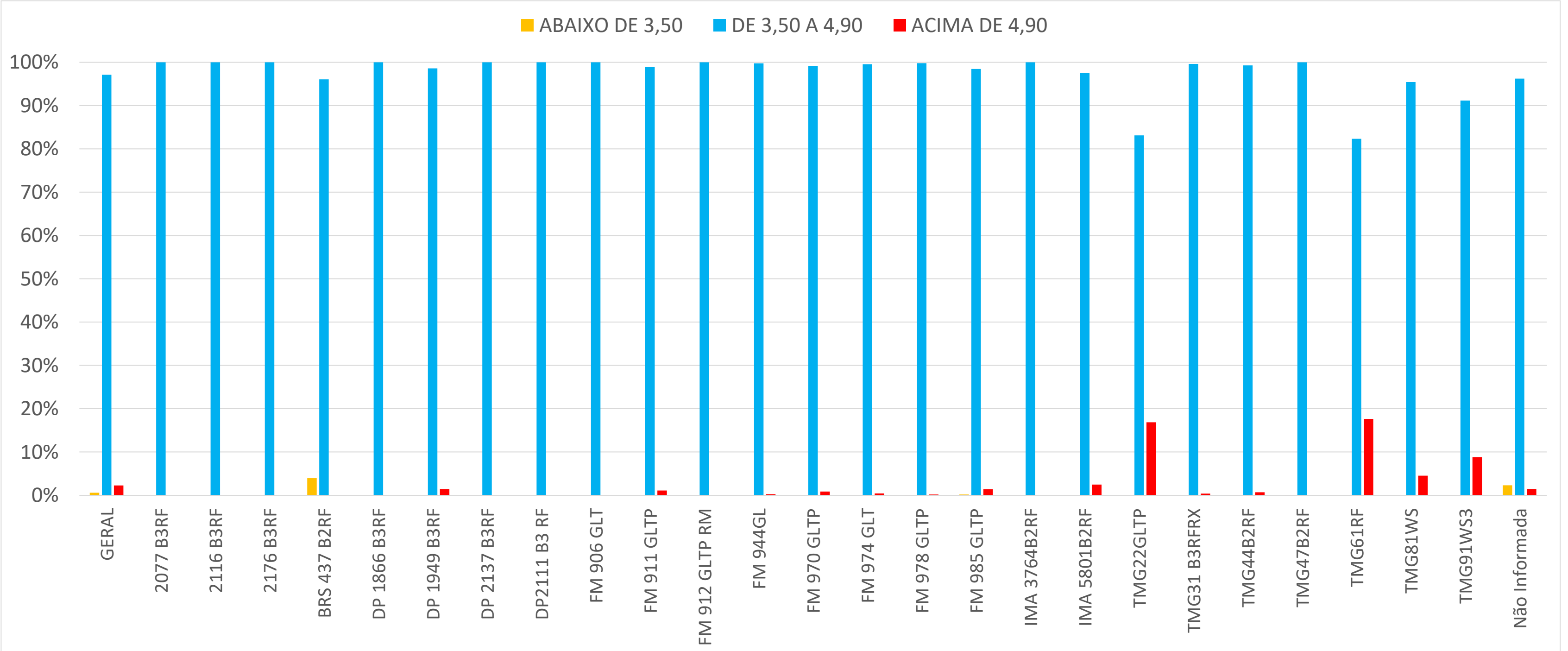
ÍNDICE DE UNIDORMIDADE (UI)



ÍNDICE DE FIBRAS CURTAS (SFI)



MICRONAIRE (MIC)



RESISTÊNCIA (STR)

