

# XyliTUFF™

## Xylol- & chemikalien-beständige Etiketten für längeren Kontakt

Temperaturbereich von -40°C bis +120°C (-40°F bis +248°F)



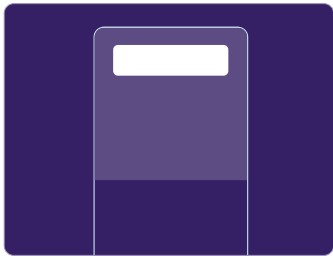
- Widerstehen längeren Kontakt und ausgedehntes Eintauchen in Xylol sowie mit der neuen Generation von sichereren und nicht toxischen Xylolalternativen
- Ideal für Objektträger in der Zytologie/ Histologie, sowie Routine- und Spezialfärbeverfahren.
- Widerstehen Toluol, Hexan, Aceton, Alkohole, Dimethylsulfoxid (DMSO), Acetonitril (ACN), Methylethylketon (MEK), sowie andere harsche Chemikalien.
- Sowohl in der manuellen Färbung als auch in automatischen Färbemaschinen verwendbar.
- Ideal für die langfristige Identifizierung und Lagerung von Objektträgern.
- Wasser- und abriebfest
- Können mit alphanumerischem Text, 1D/2D Barcodes und serialisierten Nummern bedruckt werden.

**Empfohlene Farbbänder:** Harzfarbbänder der XAR-Klasse

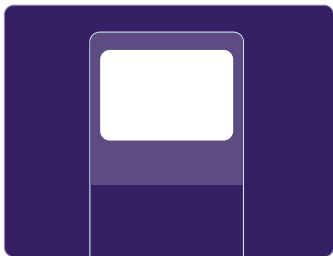
Kaufen Sie auf [Labtag.com/xylituff](http://Labtag.com/xylituff)



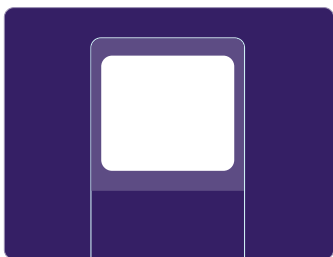
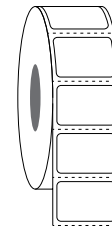
## Xylol- & chemikalien-beständige Etiketten



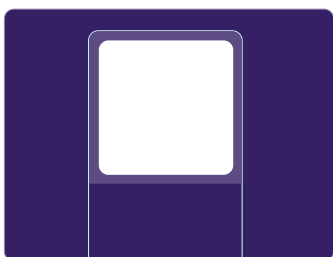
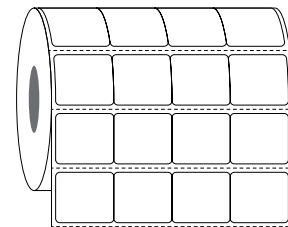
Artikelnr	mm (B x H)	Etikettenbahnen	Kerndurchmesser	Etiketten/Rolle
FTT-213C1-5WH	19.1mm x 5.1mm	1	25.4mm	5,000
FTT-213C3-10WH	19.1mm x 5.1mm	1	76mm	10,000



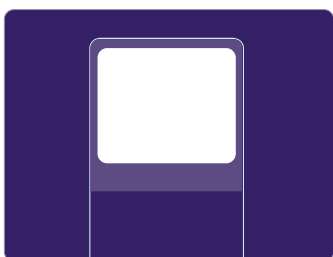
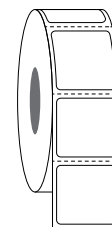
Artikelnr	mm (B x H)	Etikettenbahnen	Kerndurchmesser	Etiketten/Rolle
FTT-117C1-3WH	22mm x 15mm	1	25.4mm	3,000
FTT-117C3-3WH	22mm x 15mm	1	76mm	3,000



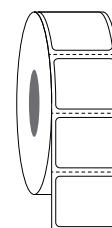
Artikelnr	mm (B x H)	Etikettenbahnen	Kerndurchmesser	Etiketten/Rolle
FTT-133C1-4WH	22mm x 19.1mm	4	25.4mm	4,000
FTT-133C3-8WH	22mm x 19.1mm	4	76mm	8,000



Artikelnr	mm (B x H)	Etikettenbahnen	Kerndurchmesser	Etiketten/Rolle
FTT-98C1-1WH	22.2mm x 22.2mm	1	25.4mm	1,000
FTT-98C3-3WH	22.2mm x 22.2mm	1	76mm	3,000



Artikelnr	mm (B x H)	Etikettenbahnen	Kerndurchmesser	Etiketten/Rolle
FTT-152C1-1WH	23mm x 19.1mm	1	25.4mm	1,000
FTT-152C3-3WH	23mm x 19.1mm	1	76mm	3,000



Mehr Größen und Konfigurationen sind verfügbar, besuchen Sie [Labtag.com](http://Labtag.com)