

5-KARBOXYTETRAMETHYLRHODAMIN AZID

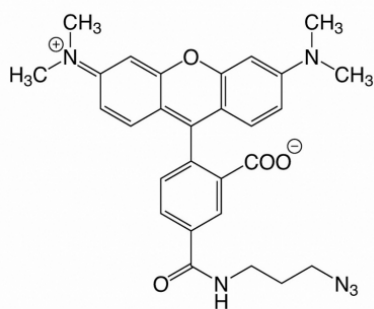
5-TAMRA-Azid
fluorescenční barvivo

CAS: 1192590-89-8

Vzorec: C₂₈H₂₈N₆O₄

Technické parametry

Molekulová hmotnost:	512,56
Absorpční maximum:	546 nm
Fluorescenční maximum (nm):	579 nm
Molární extinkční koeficient:	91 000 cm ⁻¹ .M ⁻¹
Teplota skladování:	-20 °C
Teplota přepravy:	+4 °C



www.p-lab.cz

Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 95 %	1 mg	R.7807.1
min 95 %	5 mg	R.7807.2
min 95 %	10 mg	R.7807.3
min 95 %	100 mg	R.7807.4