

	<p>Objekt: Stoffprobe eingefärbter Stoff</p> <p>Museum: Industrie- und Filmmuseum Wolfen Chemiepark Bitterfeld-Wolfen, Areal A, Bunsenstrasse 4 06766 Wolfen (0 34 94) 6996040 ifm@anhalt-bitterfeld.de</p> <p>Sammlung: Faser</p> <p>Inventarnummer: F 675/20</p>
--	--

## Beschreibung

Stoffprobe Einfluß der Färbeflotte

1% Avilonlichtscharlach 2R; 2% Resolinbrillantorange PG; 2% Wofalanorange RL

Temperatur: 60°C; Zeit: 1 Std. Carrier: 3% Präwozell F-PC; Dispergiemittel: 1% Wotamol WS;

Flottenverhältnis: 1:40; 1:30; 1:20; 1:10

Stoff ist gefaltet und an den Falten teilweise verschmutzt

## Grunddaten

Material/Technik:

Eingefärbter Stoff

Maße:

L: 1180 mm; B: 660 mm