



INFORMACJA O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNIANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

NR 21/2017

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję Przemysłu Tekstylnego i Skórzanego

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych <i>(niepotrzebne skreślić)</i>	Wyznaczanie skłonności do pillingu i mechacenia wyrobów włókienniczych wg PN-EN ISO 12945-1:2002		
Cel programu	Zorganizowanie i koordynacja badania biegłości w zakresie wyznaczania skłonności do pillingu i mechacenia wyrobów włókienniczych.		
Liczba uczestników	5		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	1 dzianina odzieżowa splot interlock, 100% włókna bawełny, masa powierzchniowa 139 g/m ² .		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	Stopień odporności na pilling i mechacenie wyrobów włókienniczych wg PN-EN ISO 12945-1:2002		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <i>(zgodnie z DAB-07/DAP-04)</i>	Symbol N23	Dziedzina badań <i>Badanie właściwości fizycznych</i>	Obiekt / grupa obiektów <i>Tekstylna i skóra, tkaniny, przędza odzież oraz wyroby finalne</i>
Data rozpoczęcia badań	30 01 2018 r.		
Planowana data zakończenia	28 02 2018 r.		

Koordynator

Izabela Jasińska Tel. 42 25 34 418, ijasinska@iw.lodz.pl

nie wymaga podpisu

Weryfikator

Beata Witkowska, Tel 42 25 34 419, bwitkowska@iw.lodz.pl

nie wymaga podpisu

Przewodniczący Sekcji

Joanna Pietrzak, 29.12.2017 r. tel. 042 63 33 179

nie wymaga podpisu

Akceptacja
Prezesa Zarządu Klubu
POLLAB

Andrzej Brzyski, 04.01.2018 r.

nie wymaga podpisu

Szczegółowe informacje zawarte są w załączonym Planie PT/ILC oraz dostępne są na stronie internetowej Klubu POLLAB www.pollab.pl.