



INFORMACJA O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

NR 14/2014

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję Przemysłu Tekstylnego i Skórzanego

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych (niepotrzebne skreślić)	Oznaczenie pH ekstraktów wodnych w wyrobach włókienniczych		
Cel programu	Potwierdzenie powtarzalności i odtwarzalności standardowej metody badawczej dotyczącej oznaczenia pH ekstraktów wodnych w wyrobach włókienniczych		
Liczba uczestników	4		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	Próbka A		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	Tekstylnia – Oznaczenie pH ekstraktów wodnych wg PN-EN ISO 3071:2007		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów (zgodnie z DAB-07/DAP-04)	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
Data rozpoczęcia badań	N/23	Badania właściwości fizycznych	Tekstylnia i skóra, tkaniny, przędza, odzież oraz wyroby finalne
	Czerwiec 2014	Planowana data zakończenia	Październik 2014
Koordynator	mgr inż. Michał Miklas Instytut Technologii Bezpieczeństwa „MORATEX” Laboratorium Badań Chemicznych ul. M. Skłodowskiej – Curie 3; 90-505 Łódź <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>		
Weryfikator	mgr inż. Agnieszka Lisiak-Kucińska Instytut Włókiennictwa Laboratorium Badań Chemicznych i Analiz Instrumentalnych ul. Brzezińska 5/15; 92-103 Łódź <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>		
Przewodniczący Sekcji	mgr inż. Joanna Pietrzak, 29.04.2014 <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>		
Akceptacja Prezesu Zarządu Klubu POLLAB	mgr inż. Krystyna Krzyśko, 07.05.2014 <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>		

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