

試験成績証明書

依頼者 詠星企業股份有限公司 殿
 品名 PWGD NET 93% (MS-355)
 試験項目 組成混合率、かさ高性(ダウンパワー)、清浄度、酸素計数、
 油脂分率、pH、臭気、鳥種(グース・ダック)混合率
 試料 羽毛

平成 29 年 1 月 18 日提出の試料に対する試験結果は下記の通りです。

平成 29 年 2 月 9 日

一般財団法人 日本繊維製品品質技術センター
 中部事業所



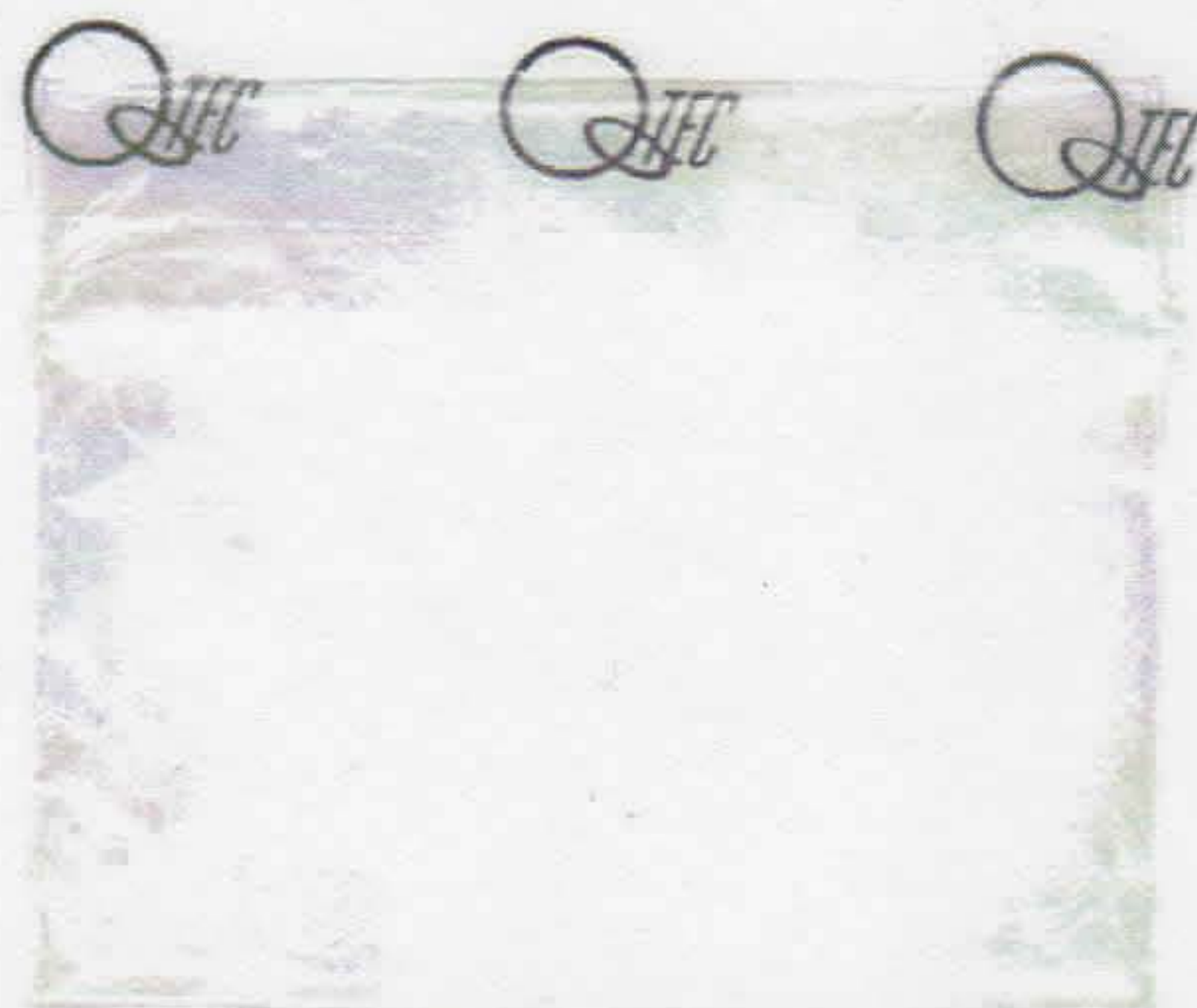
記

○試験結果

試験項目	単位	試験結果	試験方法 JIS
組成混合率	%		L-1903
ダウン		93.3	
ダウンファイバー		1.6	
フェザーファイバー		0.6	
スモールフェザー		4.4	
ラージフェザー		0.0	
損傷フェザー		0.1	
陸鳥フェザー		0.0	
きょう雑物		0.0	
合計	%	100.0	
かさ高性 ダウンパワー*)	cm ³ /g	447	L-1903 日羽協法*/SN10-039
清浄度	mm	1000 以上	L-1903
酸素計数	mg	1.6	L-1903
油脂分率	%	0.4	L-1903
pH	—	7.1	日羽協
臭気	—	合格	日羽協
鳥種(グース・ダック)混合率	%		日羽協
グースダウン		92.6	
ダックダウン		7.4	
合計	%	100.0	

*) 日羽協法：スチーム前処理した羽毛試料 30±0.1g を荷重 94.3g で測定したかさ高から、1g 当りの体積(立方cm)を求め、ダウンパワーとして示す。(日羽協=日本羽毛製品協同組合)

○試料サンプル添付



* この証明書は、提出の試料に対する試験結果であり、ロット全体の品質を保証するものではありません。

