

試験結果報告書

マイナスイオン測定試験

令和3年1月12日

株式会社 ピーアンドアール 殿

遠赤外線応用研究会

ご依頼頂きました表題の件につきましてご報告申し上げます

記

報告書 No.221F- 2878

本件についてのお問い合わせは、下記にご連絡下さい。

〒542-0081
大阪市中央区南船場4-9-11 順横ビル3F

遠赤外線応用研究会
TEL 06-6251-7619

試験結果報告書

No.221F- 2878

令和3年1月12日

株式会社 ピーアンドアール 殿



遠赤外線応用研究会

〒542-0081 大阪府中央区南船場4-9-11

試 料 CM-AFS クレイミネラルアクティヴファイバーシート

測定機器 神戸電波製 ION TESTER KST-900型

結 果

区 分	経過時間 (秒)	測定値(個/cc)
静 置	25	246
	30	227
	35	251
	40	250
	45	239
	50	248
	55	235

注) 測定時の室内マイナスイオン数平均43個/cc

本報告書は供試試料及び試験状況下においてのものであり、全ロットについての結果を報告するものではありません。

マイナスイオンの推移

