代表取締役 飯富 卓彦 様

1	NO
QU	IJ.
OK	P

特定非営利活動法人 日本ORP測定検証協会 理事長 大 友 慶 孝 NPO Japan ORP Measurement Verification Association 〒251-0042 神奈川県蘇沢市辻堂新町2 7 117番22~204号 TEL 0466-54-8614 FAX 0466-54-8612 http://www/npo-orp-japan.com/ E-mail: orp@npo-orp.com

「酸化還元測定」の結果についてご報告いたします。

おめでとうございます。

酸化還元測定依頼商品「UVコーテイング樹脂液剤」は、

酸化還元検証状ならびに還元検証票の「還元検証」に決定!

謹啓 つつしんで申し上げます。

「酸化還元測定」のご依頼をいただきありがとうございました。

貴社の製品に精緻な技術と情熱を込めた糸「UVコーテイング樹脂液剤」商品は、

消費者が待ち望んでいる身体を元気にしてくれるものとして酸化還元検証状ならびに還元検証票に

適切であることを、ここにお知らせするものです。

貴社商品の体感における測定を厳正なる測定検証「人間の唾液ORP測定」を実施いたしました。

その結果、下記の酸化還元測定の結果が出ましたのでお知らせいたします。

謹白

2021年8月2日

Grin Guvnor 株式会社 UVコーティング樹脂液剤使用の住まいで体感した唾液ORP測定結果 単位(mV)

測定対象 者	年代	性別	体感 前	体感10分後	30 分後	40 分後	50 分後	60分後	90 分後
Aさん	40	女	22	17	16	- 1	27	-8	15
Bさん	50	男	4	1	10	4	0	-30	7
Cさん	50	女	-13	-25	-38	-43	-27	-65	-18
Dさん	30	女	27	18	9	2	4	11	11
Eさん	20	女	-47	-16	-3	3	-11	1	-13
Fさん	50	男	-24	-40	0	2	-28	-27	-3
Gさん	40	男	11	8	13	11	-1	4	0
Hさん	20	男	13	-27	11	1	6	2	2

●今回の還元判定は、Grin Guvnor株式会社が長年の歳月をかけてUVコーティング樹脂液剤に万生溶液を 練り込んだ独自製法で開発に成功した商品です。この商材を、住まいマンションの一戸全室に使用した部屋 で、モニター8名により還元検証を実施しました。

●モニータ全員の経時変化において、マンションの一戸に入室前に採取した唾液ORP値に対して、入室 10 分後の唾液ORP値は、入室前から突出して強い還元作用を示した人を除いて、前述のモニータ8名中の7 名が、明確に還元方向を示しました。

●体感後の30分後に唾液ORP値は、入室前の数値に対して、体感による体内のデドックス作用によるり一時的に酸化方向にORP値が示唆したものの40分以降、60分後の長時間経過後においてもモニター7名が体感前より、強い還元作用を明確に示唆しました。

●今回のモニター検証においての結論は、唾液ORPの基準値は40~50mVが体調良好と体調不良の境界 数値であることから、体感前にマイナス47mV、マイナス24mVを示した2人のモニターの方々を含め90分 後の長時間の経時測定においても、基準値の40mVより、体調良好の還元方向の数値を示したのです。



The Certificate of **Oxidation-Reduction Verification**



We are granting this Certificate of Oxidation-Reduction for your product, "UV Coating Liquid Resin" that was submitted by your company for it is significantly high in reduction action and was concluded to be effective according to the measurement that was performed by our association.

August 2, 2021

(Valid for 2 years from the issuing date.)

Yoshitaka Otomo

Chairman **Non-Profit Organization Japan ORP Measurement Verification Association**



Celevel

Grin Guvnor 株式会社 殿

貴社の提出された商品、「UVコーティング樹脂液剤」 について当法人で酸化還元反応の測定結果により、 還元作用が極めて高く、妥当であるとの評価から、 この「酸化還元検証状」を授与いたします。

> 2021年8月2日 (発行日から2年間有効)

特定非営利活動法人日本ORP測定検証協会

理事長大友慶孝

Copyright (C) 2014. Non-Profit Organization Japan ORP Measurement Verification Association. All Rights Reserved



酸化還元検証状



