

分析報告書

2003年12月26日

〒233-0054
神奈川県横浜市港南区港南台1-4-13

顧客名 : _____ 殿

(株)住本科学研究所

サンプル名 : NO.1作動油

識別名 : 新油

機械名 : _____

機械型式 : _____

オイル名 : _____

システム油量 : _____ ℓ

Tel:045-831-3505 Fax:045-831-3508

分析No.		8122535				
採取日		. . .				
油使用(時間/距離)						
機械使用(時間/距離)						
オイル性状	試験法					
動粘度40℃	mm ² /s JIS K2283	26.11				
全塩基価(塩)	mgKOH/g JIS K2501	<0.01				

汚染度 (計数法: 個数/100ml) :

分析No	5 ~ 15μm	15 ~ 25μm	25 ~ 50μm	50 ~ 100 μm	>100μm	NAS等級
08122535	14, 015 (6)	480 (4)	60 (3)	18 (4)	0 (0)	6

所 見

この所見は、一定の方法で採取された試料と正しい試料情報を前提とした参考所見であり、御社の活動を制約するものではありません

本社・営業
〒105-0013 東京都港区浜松町2-1-17 松永ビル
TEL 03-3436-5660 FAX 03-3436-1077

分析センター
〒228-0828 神奈川県相模原市麻溝台1-12-1
TEL 042-749-7512 FAX 042-749-7513



ジャパン・アナリスト株式会社



分析報告書

2003年12月26日

〒233-0054
神奈川県横浜市港南区港南台1-4-13

顧客名 : 殿

(株)住本科学研究所

サンプル名 : NO. 2作動油

識別名 : 使用中油

機械名 :

機械型式 :

オイル名 :

システム油量 : 0

Tel:045-831-3505 Fax:045-831-3508

分析No.		8122536					
採取日		.					
油使用(時間/距離)							
機械使用(時間/距離)							
オイル性状	試験法						
動粘度40℃	mm ² /s JIS K2283	25.14					
全塩基価(塩)	mgKOH/g JIS K2501	<0.01					

汚染度 (計数法: 個数/100ml) :

分析No	5 ~ 15μm	15 ~ 25μm	25 ~ 50μm	50 ~ 100 μm	>100 μm	NAS等級
08122536	28, 293 (7)	757 (5)	327 (6)	40 (5)	0 (0)	7

所 見

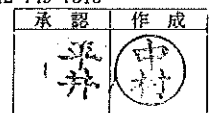
この所見は、一定の方法で採取された試料と正しい試料情報を前提とした参考所見であり、御社の活動を制約するものではありません

本社・営業
〒105-0013 東京都港区浜松町2-1-17 松永ビル
TEL 03-3436-5660 FAX 03-3436-1077

分析センター
〒228-0828 神奈川県相模原市麻溝台1-12-1
TEL 042-749-7512 FAX 042-749-7513



ジャパン・アナリスト株式会社



分析報告書

2003年12月26日

〒233-0054
神奈川県横浜市港南区港南台1-4-13

顧客名 : 殿

(株)住本科学研究所

サンプル名 : NO.3作動油
 識別名 : ネフロン6ハースA
 機械名 :
 機械型式 :
 オイル名 :
 システム油量 : ②

Tel:045-831-3505 Fax:045-831-3508

分析No.		8122537					
採取日		.					
油使用(時間/距離)							
機械使用(時間/距離)							
オイル性状	試験法						
動粘度40℃	mm ² /s JIS K2283	31.24					
全塩基価(塩)	mgKOH/g JIS K2501	<0.01					

汚染度 (計数法: 個数/100ml) :

分析No	5 ~ 15μm	15 ~ 25μm	25 ~ 50μm	50 ~ 100 μm	>100μm	NAS等級
08122537	3,733(4)	687(4)	120(4)	17(4)	0(0)	4

所 見

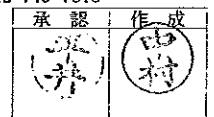
この所見は、一定の方法で採取された試料と正しい試料情報を前提とした参考所見であり、御社の活動を制約するものではありません

本社・営業
 〒105-0013 東京都港区浜松町2-1-17 松永ビル
 TEL 03-3436-5660 FAX 03-3436-1077

分析センター
 〒228-0828 神奈川県相模原市麻溝台1-12-1
 TEL 042-749-7512 FAX 042-749-7513



ジャパン・アナリスト株式会社



分析報告書

2003年12月26日

〒233-0054
神奈川県横浜市港南区港南台1-4-13

顧客名 : 殿

(株)住本科学研究所

サンプル名 : NO.4作動油

識別名 : 初アノン6ハスB

機械名 :

機械型式 :

オイル名 :

システム油量 : ②

Tel:045-831-3505 Fax:045-831-3508

	分析No.	8122538			
採取日					
油使用(時間/距離)					
機械使用(時間/距離)					

汚染度 (計数法: 個数/100ml):

分析No	5 ~ 15 μ m	15 ~ 25 μ m	25 ~ 50 μ m	50 ~ 100 μ m	>100 μ m	NAS等級
08122538	3,050(4)	600(4)	280(6)	115(7)	30(7)	7

所 見

この所見は、一定の方法で採取された試料と正しい試料情報を前提とした参考所見であり、御社の活動を制約するものではありません

本社・営業

〒105-0013 東京都港区浜松町2-1-17 松永ビル
TEL 03-3436-5660 FAX 03-3436-1077

分析センター

〒228-0828 神奈川県相模原市麻溝台1-12-1
TEL 042-749-7512 FAX 042-749-7513



ジャパン・アナリスト株式会社

