

# 平成25年度エームス試験結果一覧

資料4-1

※評価結果の区分：陰性 / 弱い陽性 / 強い陽性

試験機関による結果の判定

エームス試験 評価担当委員	評価結果	試験番号	作業用 番号	CAS番号	物質名 (和名)	溶媒	試験方法	結果	最大比活性値 (Rev/mg)
荒木委員		T-1435	35	75-89-8	2, 2, 2-トリフルオロエタノール	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
荒木委員		T-1436	40	78-40-0	りん酸 トリエチル	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
荒木委員		T-1437	47	78-84-2	イソブチルアルデヒド	DMSO	プレインキュベーション法	陰性	
荒木委員		T-1438	55	79-92-5	2,2-ジメチル-3-メチレンビシクロ[2.2.1]ヘプタン	DMSO	プレインキュベーション法	陰性	
荒木委員		T-1439	69	89-84-9	2', 4' -ジヒドロキシアセトフェノン	DMSO	プレインキュベーション法	陽性	1.76×10 <sup>2</sup>
荒木委員		T-1440	198	111-65-9	n-オクタン	アセトン	プレインキュベーション法	陰性	
荒木委員		T-1441	207	112-02-7	ヘキサデシルトリメチルアンモニウム=クロリド	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
太田委員		T-1442	221	112-42-5	ウンデカン-1-オール	DMSO	プレインキュベーション法	陰性	
太田委員		T-1443	253	121-57-3	アニリンスルホン酸	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
太田委員		T-1444	298	141-53-7	ギ酸ナトリウム	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
太田委員		T-1445	330	532-32-1	安息香酸ナトリウム	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
太田委員		T-1446	332	540-84-1	2, 2, 4-トリメチルペンタン	アセトン	プレインキュベーション法	陰性	
太田委員		T-1447	350	659-70-1	イソ吉草酸3-メチルブチル	アセトン	プレインキュベーション法	陰性	
太田委員		T-1448	353	687-47-8	(2S)-2-ヒドロキシプロパン酸エチルエステル	アセトン	プレインキュベーション法	陰性	
清水委員		T-1449	359	791-28-6	トリフェニルホスフィンオキサイド	DMSO	プレインキュベーション法	陰性	
清水委員		T-1450	370	1002-62-6	デカン酸ナトリウム	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
清水委員		T-1451	412	2461-15-6	2-[[[(2-エチルヘキシル)オキシ]メチル]-オキシラン	DMSO	プレインキュベーション法	陰性	
清水委員		T-1452	416	2495-39-8	2-プロペンスルホン酸ナトリウム	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
清水委員		T-1453	417	2530-83-8	2-[[[3-(トリメトキシシリル)プロポキシ]メチル]-オキシラン	注射用水	プレインキュベーション法	陽性	5.74×10 <sup>2</sup>
清水委員		T-1454	441	3982-91-0	塩化チオホスホリル	1, 4-ジオキサン	プレインキュベーション法	陰性	
清水委員		T-1455	456	5888-33-5	アクリル酸=2-ボルニル	アセトン	プレインキュベーション法	陰性	
本間委員		T-1458	493	7775-09-9	塩素酸ナトリウム	注射用水	プレインキュベーション法	陽性	8.95×10 <sup>1</sup>

本間委員		T-1459	502	7789-23-3	フッ化カリウム	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
本間委員		T-1460	514	10025-78-2	三塩化シラン	空気	ガス暴露法	陰性	
本間委員		T-1461	516	10026-04-7	四塩化ケイ素	1, 4-ジオキサン	プレインキュベーション法	陰性	
本間委員		T-1462	518	10043-01-3	硫酸アルミニウム	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
本間委員		T-1463	522	10361-37-2	塩化バリウム	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
山田委員		T-1464	527	12069-69-1	炭酸銅(II)	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
山田委員		T-1465	529	13463-41-7	2-メルカプトピリジン N-オキシド 亜鉛	DMSO	プレインキュベーション法	陰性	
山田委員		T-1466	538	16090-02-1	ジナトリウム=2, 2'-ビニレンビス[5-(4-モルホリノ-6-アニリノ-1, 3, 5-トリアジン-2-イルアミノ)ベンゼンスルホナート]	アセトン	プレインキュベーション法	陰性	
山田委員		T-1467	541	16721-80-5	硫化水素ナトリウム	注射用水	プレインキュベーション法	陽性	1.76×10 <sup>2</sup>
山田委員		T-1468	550	20324-33-8	トリプロピレングリコールモノメチルエーテル	注射用水	プレインキュベーション法	陰性	
山田委員		T-1469	580	36653-82-4	1-ヘキサデカノール	アセトン	プレインキュベーション法	陰性	