

感染症定期報告の報告状況(2006/12/1~2007/2/28)

血対1 D	受理日	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区 分	文 献	症 例	適正 使用 措置
60184	2006/12/01	日本赤十字社	解凍人赤血球濃厚液	解凍人赤血球濃厚液	人血液	日本	有効成分	有	無	無
60185	2006/12/14	ベネシス	ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン	破傷風抗毒素	人血液	米国	有効成分	有	無	無
60186	2006/12/20	日本赤十字社	人赤血球濃厚液	人赤血球濃厚液	人血液	日本	有効成分	有	有	無
60187	2006/12/20	日本赤十字社	人全血液	人全血液	人血液	日本	有効成分	有	無	無
60188	2006/12/20	日本赤十字社	抗HBs人免疫グロブリン	抗HBs人免疫グロブリン	人血液	日本	有効成分	有	無	無
60189	2006/12/26	化学及血清療法研究所	乾燥スルホ化人免疫グロブリン	スルホ化人免疫グロブリンG	ヒト血液	①米国(ベニロン)②日本(献血ベニロン-I)	有効成分	有	無	無
60190	2006/12/26	化学及血清療法研究所	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ	アンチトロンビンⅢ	ヒト血液	日本	有効成分	有	無	無
60191	2006/12/28	バクスター	該当なし	トロンビン	人血漿	米国	有効成分	無	有	無
60192	2006/12/28	バクスター	該当なし	人血清アルブミン	人血漿	米国	添加物	無	有	無
60193	2006/12/28	バクスター	該当なし	ヒト凝固性たん白質(フィブリノゲン加第XⅢ因子)	人血漿	米国	有効成分	無	有	無
60194	2006/12/28	バクスター	該当なし	アプロチニン液	ウシ肺	ウルグアイ又はニュージーランド	有効成分・添加物	無	有	無
60195	2006/12/28	バクスター	該当なし	ヘパリンナトリウム	ブタ腸	中国	製造工程	無	有	無
60196	2006/12/28	バクスター	乾燥イオン交換樹脂処理人免疫グロブリン	人免疫グロブリンG	人血漿	米国	有効成分	無	有	無
60197	2006/12/28	バクスター	乾燥イオン交換樹脂処理人免疫グロブリン	人血清アルブミン	人血漿	米国	添加物	無	有	無
60198	2007/1/11	ベネシス	人ハプトグロビン	人ハプトグロビン	人血液	非献血:米国、献血:日	有効成分	有	無	無
60199	2007/01/12	第一ラジオアイソトープ研究所	テクネチウム大凝集人血清アルブミン(99mTc)	テクネチウム大凝集人血清アルブミン(99mTc)	ヒト血液	米国	有効成分	有	無	無
60200	2007/01/24	ZLBベーリング	ベブシン処理人免疫グロブリンG	ベブシン処理人免疫グロブリンG	ヒト血液	米国、ドイツ、オースト	有効成分	有	有	無
60201	2007/01/24	ZLBベーリング	ベブシン処理人免疫グロブリンG	ベブシン	ブタの胃	米国	製造工程	無	無	無
60202	2007/01/24	ZLBベーリング	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ	ヒト血液	米国、ドイツ、オースト	有効成分	有	有	無
60203	2007/01/25	化学及血清療法研究所	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子	血液凝固第Ⅷ因子	ヒト血液	日本	有効成分	有	無	無
60204	2007/01/26	日本製薬	乾燥人血液凝固第Ⅸ因子複合体	血液凝固第Ⅸ因子複合体	人血液	日本	有効成分	有	無	無
60205	2007/01/26	日本メジフィジックス	ガラクトシル人血清アルブミンジエチレントリアミン五酢酸テクネチウム(99mTc)	ガラクトシル人血清アルブミンジエチレントリアミン五酢酸テクネチウム(99mTc)	生物学的製剤基準人血清アルブミン	日本	有効成分	無	無	無
60210	2007/01/29	バクスター	加熱人血漿たん白	人血清アルブミン	人血漿	米国	有効成分	無	無	無
60211	2007/01/29	バクスター	人血清アルブミン	ヘパリンナトリウム	ブタ腸	中国	製造工程	無	無	無
60212	2007/01/29	バクスター	人血清アルブミン	人血清アルブミン	人血漿	米国	有効成分	無	無	無
60213	2007/01/29	バクスター	活性化プロトロンビン複合体濃縮製剤	乾燥人血液凝固第Ⅷ因子阻害物質補正活性複合体	人血漿	米国	有効成分	無	無	無