

血対ID	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	過正症
70008	2007/04/24	CSL ベーリン グ		ヒトフィブリノ ゲン	ヒト血液	米国、ド イツ、 オースト リア	有効成分	有	無	無
70009	2007/04/24	CSL ベーリン グ		アンチトロン ビンⅢ	ヒト血液	米国、ド イツ、 オースト リア	製造工程	有	無	無
70010	2007/04/24	CSL ベーリン グ		トロンビン画 分	ウシ血液	ニュー ジーラン ド	有効成分	有	無	無
70011	2007/04/24	CSL ベーリン グ		アプロチニン	ウシ肺	ウルグア イ、 ニュー ジーラン ド	有効成分	有	無	無
70012	2007/04/24	CSL ベーリン グ		ヘパリン	ブタ腸粘膜	中国	製造工程	無	無	無
70013	2007/04/24	CSL ベーリン グ		トロンボプラ スチン	ウサギ脳	ニュー ジーラン ド	製造工程	無	無	無
70014	2007/04/24	CSL ベーリン グ		ウマコラーゲ ン	ウマアキレ ス腱	フランス、 ドイツ、 ベルギー、 イタリア	支持体	無	無	無
70015	2007/04/25	日本製 薬	乾燥抗HBs人免疫グロブリン	抗HBs抗体	人血液	米国	有効成分	有	無	無
70016	2007/04/25	日本製 薬	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
70017	2007/04/25	バイエ ル薬品	pH4処理酸性人免疫グロブリン	人免疫グロブ リンG	ヒト血液	米国	有効成分	有	有	無
70018	2007/04/25	バイエ ル薬品	オクトコグ アルファ(遺伝子組換 え)	ヒトトランス フェリン	ヒト血液	米国	製造工程	有	無	無
70019	2007/04/25	バイエ ル薬品	①加熱人血漿たん白 ②、③オクトコグ アルファ(遺伝子 組換え)	加熱人血漿 たん白	ヒト血液	米国	①有効成分 ②、③ 製造工程	有	無	無
70020	2007/04/25	バイエ ル薬品	①人血清アルブミン ②オクトコグ アルファ(遺伝子組換 え)	人血清アルブ ミン	ヒト血液	米国	①有効成分 ②製造 工程	有	無	無
70021	2007/04/25	バイエ ル薬品	オクトコグ アルファ(遺伝子組換 え)	ウシインスリ ン	ウシ膵臓	米国	製造工程	有	無	無
70022	2007/04/26	化学及 血清療 法研究	抗HBs人免疫グロブリン	抗HBs人免 疫グロブリン	ヒト血液	米国	有効成分	有	無	無
70023	2007/04/26	日本赤 十字社	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子	乾燥濃縮人 血液凝固第 Ⅷ因子	人血液	日本	有効成分	有	無	有
70024	2007/04/26	日本赤 十字社	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子	人血清アルブ ミン	人血液	日本	添加物	有	無	有
70025	2007/04/26	日本赤 十字社	人免疫グロブリン	人免疫グロブ リン	人血液	日本	有効成分	有	無	無
70026	2007/04/26	日本赤 十字社	pH4処理酸性人免疫グロブリン	pH4処理酸 性人免疫グロ ブリン	人血液	日本	有効成分	有	無	無