

生物制品批签发证明

Certificate for the Release of Biological Products

批签蜀检201800179

LRE201800179

产品名称	<u>人血白蛋白</u>		
Generic Name			
生产企业	<u>成都蓉生药业有限责任公司</u>		
Manufacturer			
地址	<u>四川省成都市高新区兴茂科技园南路7号</u>		
Address			
收检编号	<u>E201800207</u>	批号	<u>201712A126</u>
Regis. No.		Lot No.	
剂型	<u>注射剂</u>	规格	<u>20% 50ml 10g/瓶</u>
Dosage Form		Strength	
有效期至	<u>2022年12月13日</u>	签发量	<u>13625瓶</u>
Expiry Date		Quantity	

经审查，上述制品符合生物制品批签发的有关规定，予以签发。

The product mentioned above complies with the relevant provisions for lot release of biological products and is approved for release.

本证明系至少基于对企业申报的产品批制造及检验记录摘要的审查而签发。

As a minimum, This certificate is based on review of the summary protocol of manufacturing and control.



签发人

Issued by:

二〇一八年四月三日

3 April 2018



成都蓉生药业有限责任公司
Chengdu Rongsheng Pharmaceutical Co., Ltd.

中国四川省成都市高新区起步园科园南路7号
No.7 Keyuan South Road, Hi-tech Zone, Chengdu,
Sichuan, P.R.C
邮编 Code: 610041 电话 Tel: 86-28-85281036
传真 Fax: 86-28-85281039

产品签发合格证

Certificate for the Release of Products

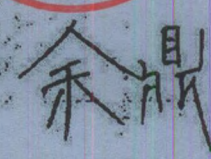
证书编号/Certificate No.: RS-0123-2018043

产品名称/Name of the Product: 人血白蛋白
商品名/Trade Name of the Product: /
产品批号/Lot No.: 201712A126
剂型/Dosage Form: 注射剂
规格/Specification: 20% 50ml 10g/瓶
生产日期/Manufacturing Date: 2017年12月14日
有效期至/Valid Until: 2022年12月13日
批量/出口量/Lot Quantity/Export Quantity: 13625 瓶

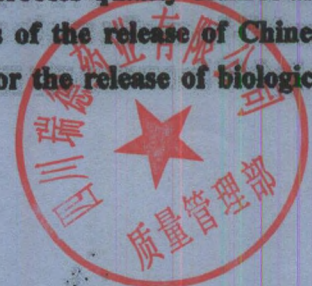
经生产过程质量控制和生产及检定记录审查, 本批产品符合《中国药典》2015年版相关规定, 并取得《生物制品批签发证明》, 准予放行。

The product mentioned above has passed the check of the process quality control and the production/test records. It complies with the provisions of the release of Chinese Pharmacopoeia (2015 Edition) and obtains the certificate for the release of biological products, approved for release.

质量授权人/Qualified Person:
(official seal 公章)



2018年4月17日/17th Apr. 2018



产品检定报告
Certificate of Analysis for Finished products

品名 Product Name	人血白蛋白 Human Albumin	剂型 Dosage Form	注射剂 Injection
产品批号 Batch No.	201712A126	规格 Size	20% 50ml 10g/瓶 20% 50ml 10g/ bottle
生产日期 Manufacturing Date	14/12/2017	有效期至 Valid Until	13/12/2022
检定依据 Testing According to	人血白蛋白产品质量标准 QA-Q8.2.4-001 Human Albumin quality specification QA-Q8.2.4-001	报告编号 Report No.	AD2018126-010
检定项目 Test Items	标准规定 Specification	检定结果 Test Results	
鉴别试验 Identity Test	免疫双扩散法 Double Immunodiffusion	仅与抗人的血浆产生沉淀线 Only a precipitation line with anti-human plasma	符合规定 Conform to
	免疫电泳法 Immuno-electrophoresis	主要沉淀线应为白蛋白 The main precipitation line shall be albumin as compared with normal human plasma	符合规定 Conform to
外观 Physical Inspection		应为略黏稠、黄色或绿色至棕色澄明液体，不应出现浑浊。 The product shall be a clear, slightly viscous liquid without turbidity, slightly yellow, green or brown in colour.	符合规定 Conform to
可见异物 Test for Visible Particles		应符合规定 Conform to specification	符合规定 Conform to
不溶性微粒检查 Test for undissolvable particulate		应符合规定 Conform to specification	符合规定 Conform to
渗透压摩尔浓度 (mOsmol/Kg) Test for Osmole Concentration		210~400	252
装量(ml) Filling Quantity(ml)		≥50	符合规定 Conform to
热稳定性试验 Thermostability Test		应符合规定 Conform to specification	符合规定 Conform to
pH		6.4~7.4	7.2
蛋白质含量 Protein content		应为标示量的 95.0%~110.0% The protein content shall be 95.0%~110.0% of the quantity of protein stated on the label.	99.0
纯度 (%) Purity (%)		≥96.0	98.3
钠离子含量(mmol/L) Sodium Content(mmol/L)		≤160	121
钾离子含量(mmol/L) Potassium Content(mmol/L)		0	0



产品检定报告

Certificate of Analysis for Finished products

品名 Product Name	人血白蛋白 Human Albumin	剂型 Dosage Form	注射剂 Injection
产品批号 Batch No.	201712A126	规格 Size	20% 50ml 10g/瓶 20% 50ml 10g/ bottle
生产日期 Manufacturing Date	14/12/2017	有效期至 Valid Until	13/12/2022
检定依据 Testing According to	人血白蛋白产品质量标准 QA-Q8.2.4-001 Human Albumin quality specification QA-Q8.2.4-001	报告编号 Report No.	AD2018126-010
检定项目 Test Items	标准规定 Specification	检定结果 Test Results	
吸光度 Absorbance	≤0.15	0.03	
多聚体含量(%) Polymer content (%)	≤5.0	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p style="text-align: center;">成都蓉生药业有限责任公司 产品检验专用章 23</p> </div>	
辛酸钠含量(mmol/g 蛋白质) Sodium caprylate content(mmol/g protein)	0.140~0.180		
铝残留量(μg/L) Residual aluminum content(μg/L)	≤200		
PKA(IU/ml)	≤35		
HBsAg	阴性 Negative		
无菌检查 Sterility Test	应无微生物生长 No microbial growth		
异常毒性检查 Test For Abnormal Toxicity	豚鼠试验 Guinea pigs 豚鼠健存, 且无异常反应, 体重增加 Guinea pigs remain healthy and survive, increase of body weight		
	小鼠试验 Mice 小鼠健存, 且无异常反应, 体重增加 Mice remain healthy and survive, increase of body weight		
热原检查 Pyrogen Test	应符合规定 Conform to specification		
HIV-1/HIV-2 抗体 HIV-1/ HIV-2 antibody test	阴性 Negative		
HCV 抗体 HCV antibody test	阴性 Negative		
(以下空白) blank below			
检定结论: Test Conclusion:	合格 Conform to the specification		
报告人 Reported by	梁子	报告日期 Date	2018.01.23
复核人 Checked by	梁子	质量检定部负责人 QC Dept. Head	T21

