**化学发光成像系统进口核心参数**

1. 设备名称：化学发光成像系统
2. 数量：1套

三、设备用途说明：在检验科临床、教学及科研使用。

四、技术参数及要求：

1. 成像模式包含：核酸凝胶、蛋白凝胶、印记膜化学发光成像、蛋白质免染成像。
2. CCD QE值（光电转化率）：70％@425nm，峰值≥75%。
3. 具有蛋白免染成像功能：可以实现样品蛋白质条带电泳结束之后直接成像，无需固定、染色和脱色。
4. 软件可进行Total Protein Normalization总蛋白归一化计算。
5. 可通过USB及Ethernet输出原始格式图片及TIF、JPEG格式图片。