Colorimetric data $\lambda_{\mathrm{d}}^{*}$, $n c u^{* *}$ of device SRS00
$\rightarrow \lambda^{*} \lambda^{*}{ }_{\mathrm{d}, \mathrm{J}}=575 \mathrm{~nm}$

| $\psi_{\mathrm{d}, \mathrm{j} 33 \mathrm{~g}}=550 \mathrm{~nm}$ | $n c u_{\mathrm{J}}^{\psi_{\mathrm{J}}}=01 \mathrm{j} 00 \mathrm{~g}$ |
| :--- | :--- | $n c u{ }_{\mathrm{j} 33 \mathrm{~g}}=01 \mathrm{j} 33 \mathrm{~g}$

$\lambda *{ }_{\mathrm{d}, \mathrm{j} 6 \mathrm{~g} \mathrm{~g}}=525 \mathrm{~nm}$ ncu*(60g $=01$

$$
\lambda *_{\mathrm{d}, \mathrm{G}}
$$

$$
n c u^{{ }_{\mathrm{G}}^{\mathrm{G}}}=01
$$

$$
\lambda *{ }_{\mathrm{d}, \mathrm{C}} \times=494 \mathrm{~nm}
$$

$$
\begin{array}{rl}
n c u_{\mathrm{g} 25 \mathrm{~b}}^{*}=01 & n *_{\mathrm{d}, \mathrm{~B}}=475 \mathrm{~nm} \\
& n c w_{\mathrm{B}}=01 \mathrm{~b} 00 \mathrm{r}
\end{array}
$$

