

SRL専用ラベル品供給再開のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

この度、SRL専用ラベル品につきまして、供給をご希望されるお声を多数いただいたことから、下記の容器につきまして供給の再開をご案内いたします。

健康と医療の未来に貢献すべく、より良い検査サービスのご提供に努めてまいります。

謹白

記

■ 発注開始日 2026年3月25日(水)より

■ 対象容器一覧

容器コード	対象容器
PC2 (IB K)	3.2%クエン酸ナトリウム入り (真空採血量1.8mL)
PC5 (IB L)	3.2%クエン酸ナトリウム入り (真空採血量4.5mL)
PF2 (IB E)	フッ化Na入り (真空採血量2mL)
PH5 (IB G)	ヘパリン入り (真空採血量5mL)
PH9 (IB I)	ヘパリン入り (真空採血量10mL)

容器コード	対象容器
PK2 (IB g)	EDTA-2K入り (真空採血量2mL)
PN2 (IB C)	EDTA-2Na入り (真空採血量2mL)
PN5 (IB C)	EDTA-2Na入り (真空採血量5mL)
PN7 (IB A)	EDTA-2Na入り (真空採血量7mL)



■ 対象容器

<p>PC2 旧 K</p>  <p>1.8 mL CA</p> <p>3.2%クエン酸ナトリウム入り (真空採血量 1.8mL)</p>	<p>PC5 旧 L</p>  <p>4.5 mL CA</p> <p>3.2%クエン酸ナトリウム入り (真空採血量 4.5mL)</p>	<p>PF2 旧 E</p>  <p>2 mL FH</p> <p>フッ化Na入り (真空採血量2mL)</p>	<p>PH5 旧 G</p>  <p>5 mL H</p> <p>ヘパリン入り (真空採血量5mL)</p>	
<p>PH9 旧 I</p>  <p>10 mL H</p> <p>ヘパリン入り (真空採血量10mL)</p>	<p>PK2 旧 g</p>  <p>2 mL DK</p> <p>EDTA-2K入り (真空採血量2mL)</p>	<p>PN2 旧 C</p>  <p>2 mL NA</p> <p>EDTA-2Na入り (真空採血量2mL)</p>	<p>PN5 旧 C</p>  <p>5 mL NA</p> <p>EDTA-2Na入り (真空採血量5mL)</p>	<p>PN7 旧 A</p>  <p>7 mL NA</p> <p>EDTA-2Na入り (真空採血量7mL)</p>