



KONICA MINOLTA

GS1コード(販売包装単位)への可変情報追加の対応状況

(オイパロミン製剤)

2017年10月1日更新

製品名	包装単位	初回製造番号	出荷時期
オイパロミン 150 注 50mL	5本	AL16A	2017年2月
オイパロミン 150 注 200mL	5本	AJ16A	2017年2月
オイパロミン 300 注 20mL	5本	AH16A	2016年12月
オイパロミン 300 注 50mL	5本	AJ16A	2017年1月
オイパロミン 300 注 100mL	1本	BH16A	2016年12月
	5本	BH16A	2016年12月
オイパロミン 370 注 20mL	5本	AL16A	2017年3月
オイパロミン 370 注 50mL	5本	AH16A	2016年12月
オイパロミン 370 注 100mL	1本	AH16A	2016年12月
	5本	AH16A	2016年12月
オイパロミン 300 注シリンジ 50mL	5本	AL16A	2017年3月
オイパロミン 300 注シリンジ 80mL	5本	AK16A	2017年1月
オイパロミン 300 注シリンジ 100mL	1本	CH16A	2016年12月
	5本	CH16A	2016年11月
オイパロミン 300 注シリンジ 150mL	5本	AJ16A	2017年2月
オイパロミン 370 注シリンジ 50mL	5本	AH16A	2016年12月
オイパロミン 370 注シリンジ 65mL	5本	AK16A	2016年11月
オイパロミン 370 注シリンジ 80mL	5本	AH16A	2016年12月
オイパロミン 370 注シリンジ 100mL	5本	CH16A	2016年11月



KONICA MINOLTA

GS1コード(販売包装単位)への可変情報追加の対応状況

(イオパーク製剤)

2017年10月1日更新

製品名	包装単位	初回製造番号	出荷時期
イオパーク 300 注 10mL	5本	AG16A	2017年3月
イオパーク 300 注 20mL	5本	AH16A	2016年12月
イオパーク 300 注 50mL	5本	AJ16A	2017年1月
イオパーク 300 注 100mL	5本	AL16A	2017年3月
イオパーク 350 注 20mL	5本	AL16A	2017年3月
イオパーク 350 注 50mL	5本	AH16A	2016年12月
イオパーク 350 注 100mL	5本	AH16A	2016年12月
イオパーク 240 注シリンジ 100mL	5本	AK16A	2017年3月
イオパーク 300 注シリンジ 50mL	5本	AJ16A	2017年3月
イオパーク 300 注シリンジ 80mL	5本	AA17A	2017年4月
イオパーク 300 注シリンジ 100mL	1本	AJ16A	2016年11月
	5本	AJ16A	2016年12月
イオパーク 300 注シリンジ 110mL	5本	AM16A	2017年7月
イオパーク 300 注シリンジ 125mL	1本	AH16A	2016年12月
イオパーク 300 注シリンジ 150mL	5本	AH16A	2016年11月
イオパーク 350 注シリンジ 70mL	5本	AH16A	2016年12月
イオパーク 350 注シリンジ 100mL	5本	BJ16A	2016年12月