



SHIMADZU

LabSolutions

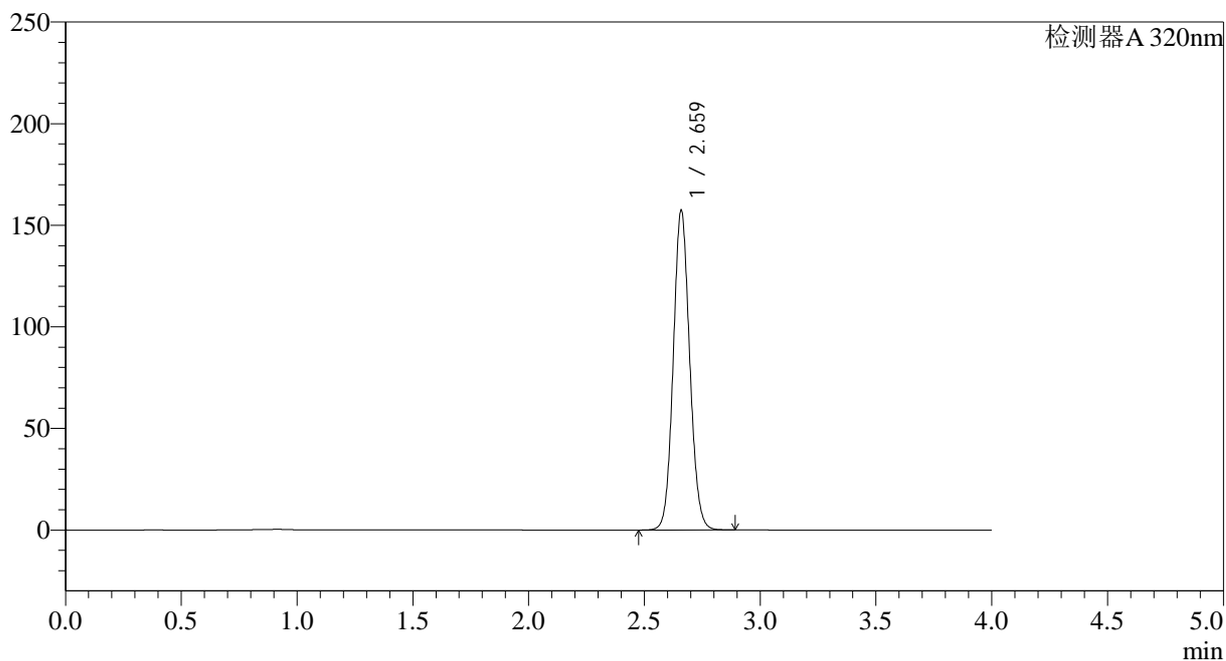
YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波 长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-64-2 - YMP-3522-twsf-500z-slys-10min-gsp3.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/06 17:55:38 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 08:58:16 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.659	779244	100.000	156307	6714	1.088	--
总计		779244	100.000	156307			

图9 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-500转-10min供试品溶液-1

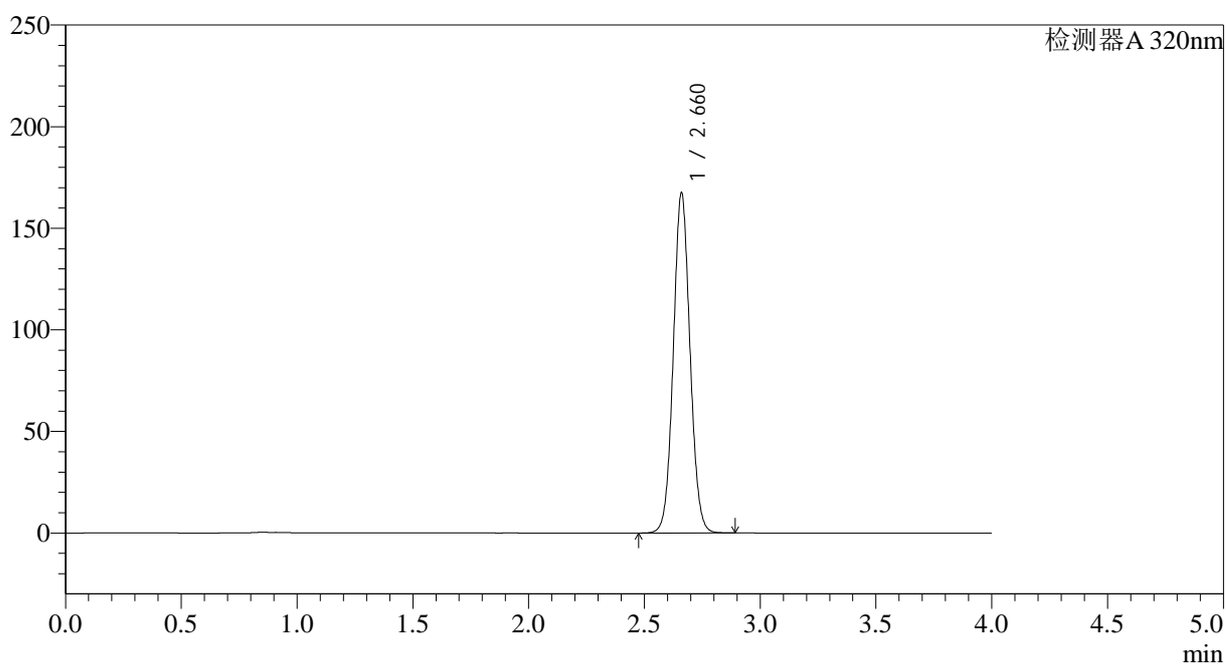
SHIMADZU
LabSolutions **YMP-3522**

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)	流速	: 2.0ml/min
柱温	: 30°C	波长	: 320nm
数据文件名	: TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-67-2 - YMP-3522-twsf-500z-slys-10min-gsp6.lcd		
方法文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm		
批处理文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb		
样品瓶号	: 1-46	版本号	: 6.115
进样体积	: 10 μl	实验者	: xiexinhui
进样时间	: 2025/09/06 18:08:44	处理者	: xiexinhui
处理时间(V2)	: 2025/09/08 08:58:23		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX276)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.660	842451	100.000	166577	6522	1.058	--
总计		842451	100.000	166577			

图12 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-500转-10min供试品溶液-1

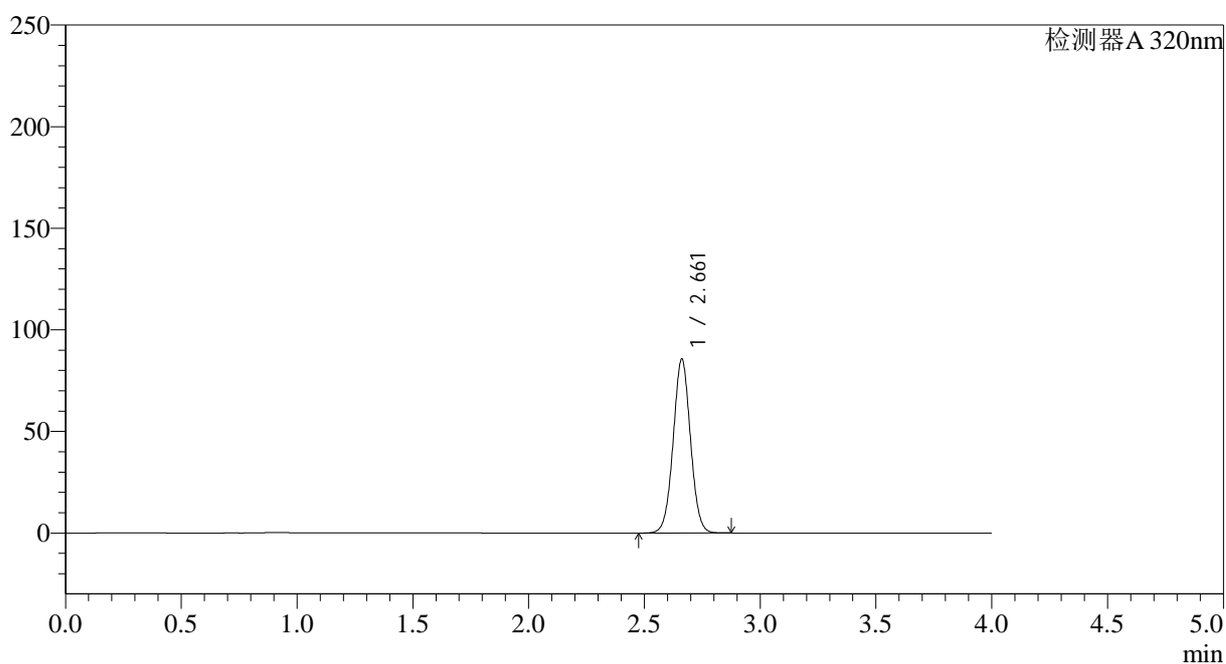
SHIMADZU
LabSolutions **YMP-3522**

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(150mm*4.6mm,5µm)	流速	: 2.0ml/min
柱温	: 30°C	波长	: 320nm
数据文件名	: TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-72-2 - YMP-3522-twsf-500z-slys-20min-gsp5.lcd		
方法文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm		
批处理文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb		
样品瓶号	: 1-38	版本号	: 6.115
进样体积	: 10 µl	实验者	: xiexinhui
进样时间	: 2025/09/06 18:30:36	处理者	: xiexinhui
处理时间(V2)	: 2025/09/08 08:58:36		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX276)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.661	445971	100.000	85510	6082	1.024	--
总计		445971	100.000	85510			

图17 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-500转-20min供试品溶液-1

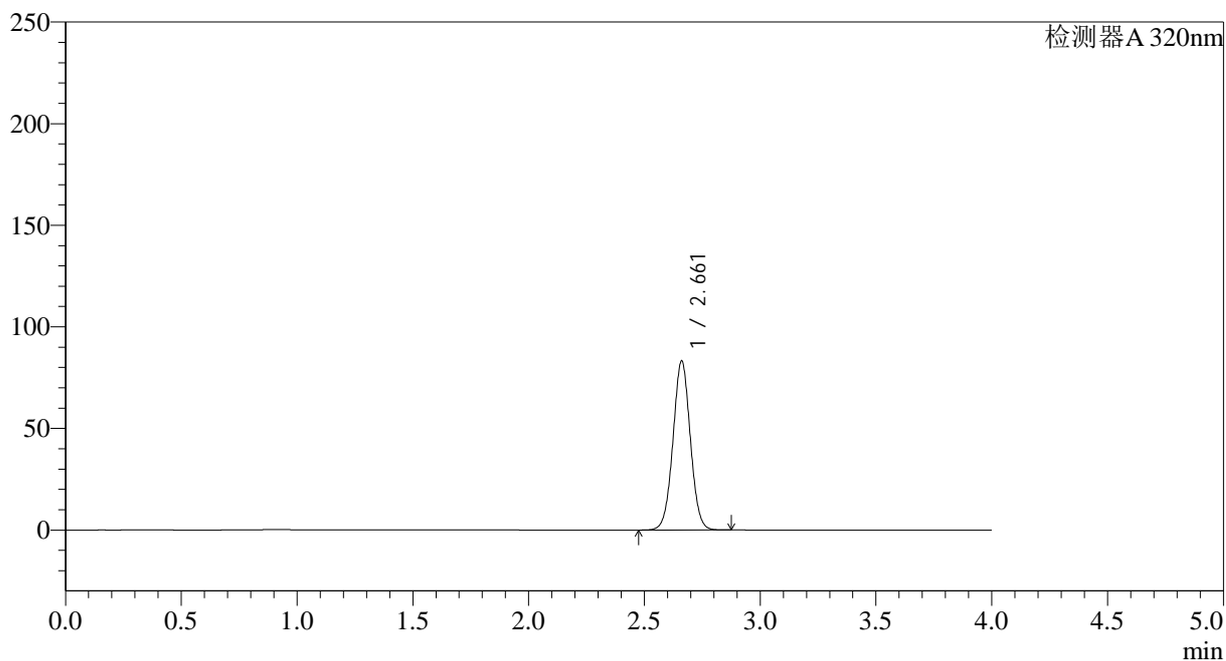
SHIMADZU
LabSolutions **YMP-3522**

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(150mm*4.6mm,5µm)	流速	: 2.0ml/min
柱温	: 30°C	波长	: 320nm
数据文件名	: TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-73-2 - YMP-3522-twsf-500z-slys-20min-gsp6.lcd		
方法文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm		
批处理文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb		
样品瓶号	: 1-47	版本号	: 6.115
进样体积	: 10 µl	实验者	: xiexinhui
进样时间	: 2025/09/06 18:34:58	处理者	: xiexinhui
处理时间(V2)	: 2025/09/08 08:58:38		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX276)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.661	435221	100.000	82993	6015	1.020	--
总计		435221	100.000	82993			

图18 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-500转-20min供试品溶液-1

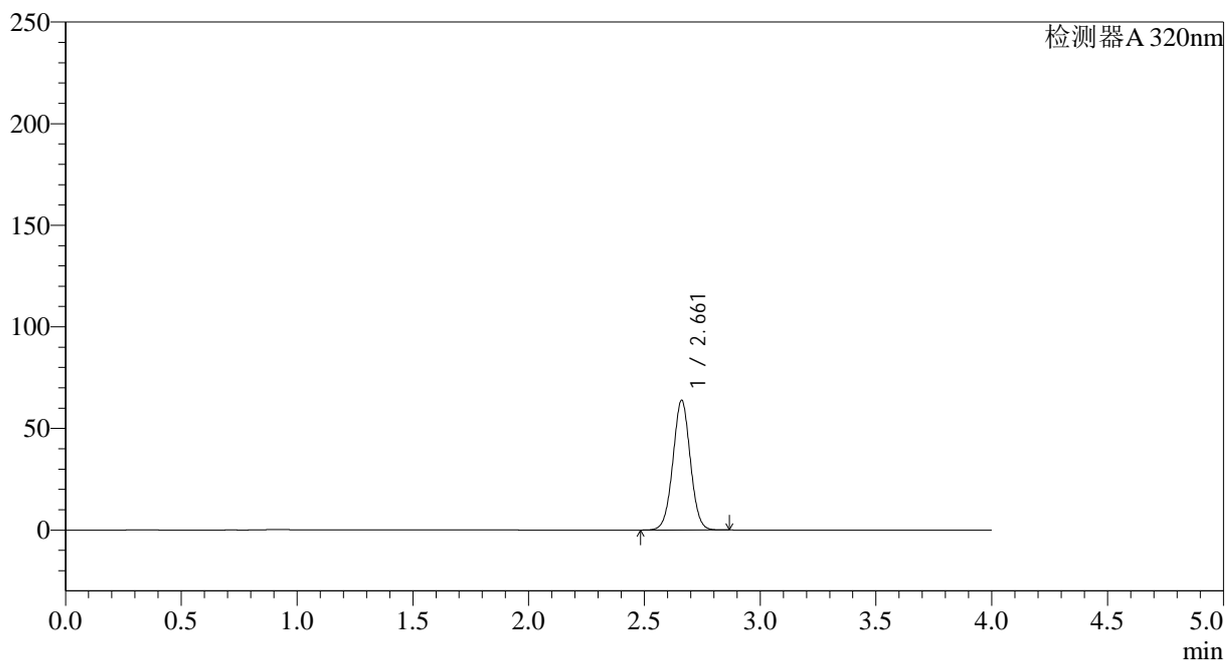
SHIMADZU
LabSolutions **YMP-3522**

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(150mm*4.6mm,5µm)	流速	: 2.0ml/min
柱温	: 30°C	波长	: 320nm
数据文件名	: TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-74-2 - YMP-3522-twsf-500z-slys-30min-gsp1.lcd		
方法文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm		
批处理文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb		
样品瓶号	: 1-3	版本号	: 6.115
进样体积	: 10 µl	实验者	: xiexinhui
进样时间	: 2025/09/06 18:39:20	处理者	: xiexinhui
处理时间(V2)	: 2025/09/08 08:58:41		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX276)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.661	335619	100.000	63691	5956	1.017	--
总计		335619	100.000	63691			

图19 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-500转-30min供试品溶液-1



SHIMADZU

LabSolutions

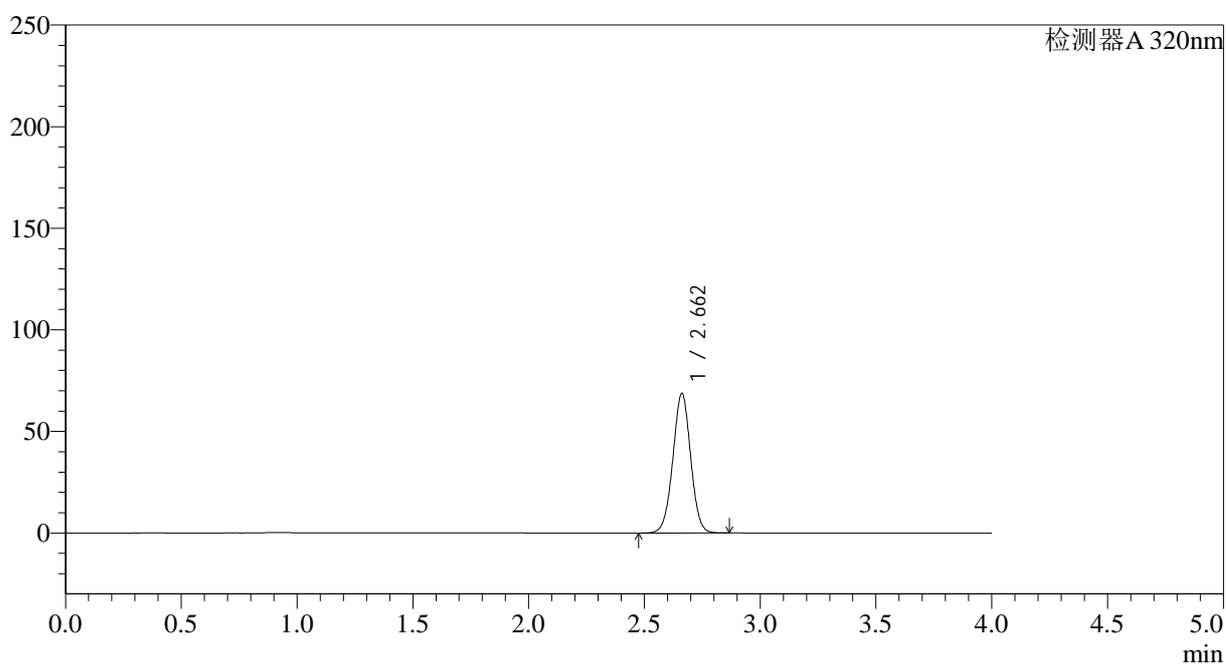
YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波 长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-79-2 - YMP-3522-twsf-500z-slys-30min-gsp6.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-48
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/06 19:01:12 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 08:58:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.662	368773	100.000	68670	5695	1.001	--
总计		368773	100.000	68670			

图24 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-500转-30min供试品溶液-1

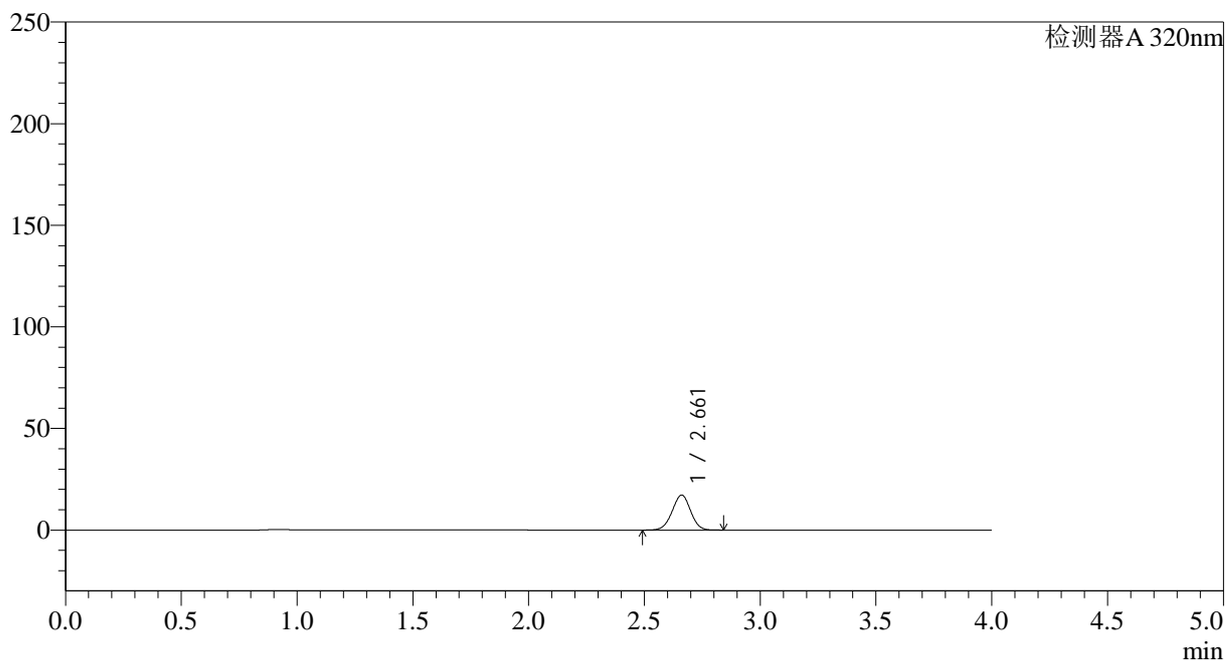
SHIMADZU
LabSolutions YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-99-2 - YMP-3522-twsf-500z-slys-120min-gsp2.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-16
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/06 20:28:33 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 08:59:41 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.661	95540	100.000	17195	5292	0.985	--
总计		95540	100.000	17195			

图44 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-500转-120min供试品溶液-1



SHIMADZU

LabSolutions

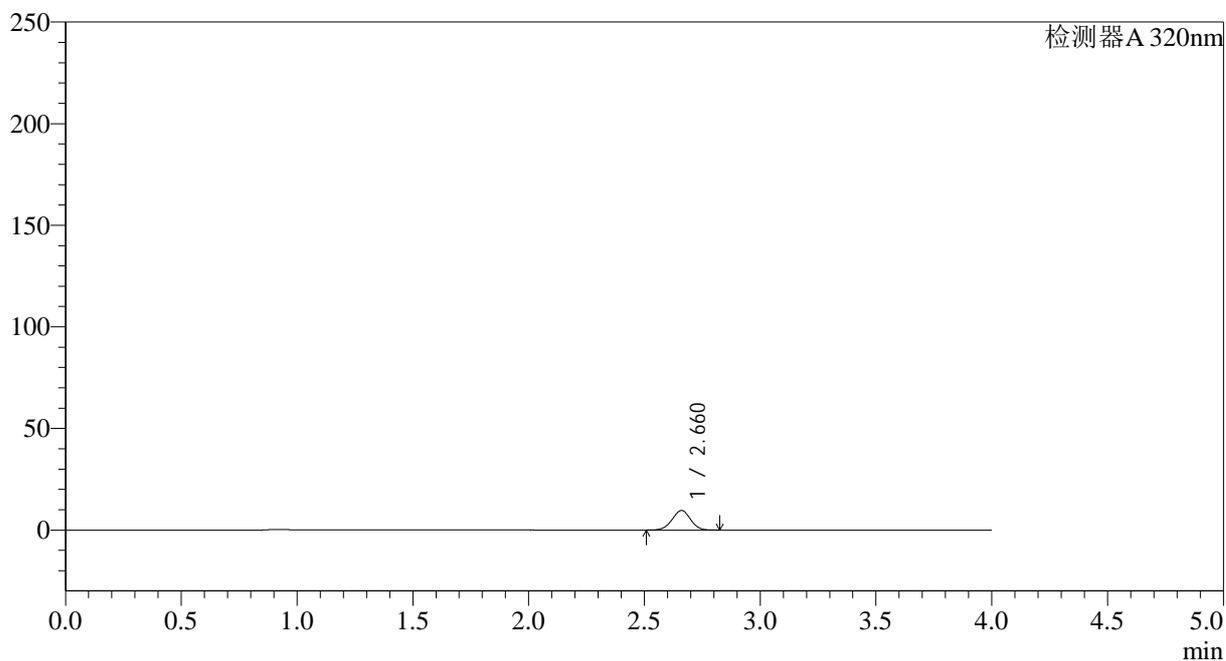
YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波 长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-104-2 - YMP-3522-twsf-500z-slys-180min-gsp1.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-8
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/06 20:50:21 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 08:59:53 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.660	53086	100.000	9581	5314	0.987	--
总计		53086	100.000	9581			

图49 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-500转-180min供试品溶液-1

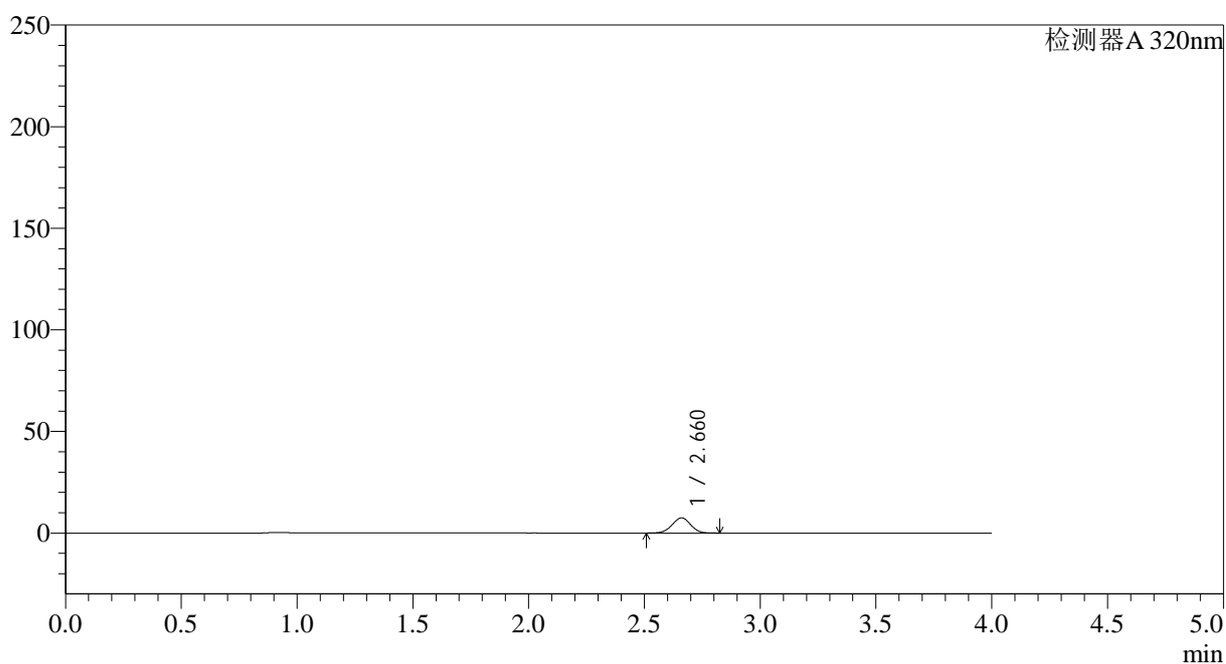
SHIMADZU
LabSolutions YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-109-2 - YMP-3522-twsf-500z-slys-180min-gsp6.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-53
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/06 21:12:15 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 09:00:04 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.660	41676	100.000	7490	5265	0.988	--
总计		41676	100.000	7490			

图54 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-500转-180min供试品溶液-1

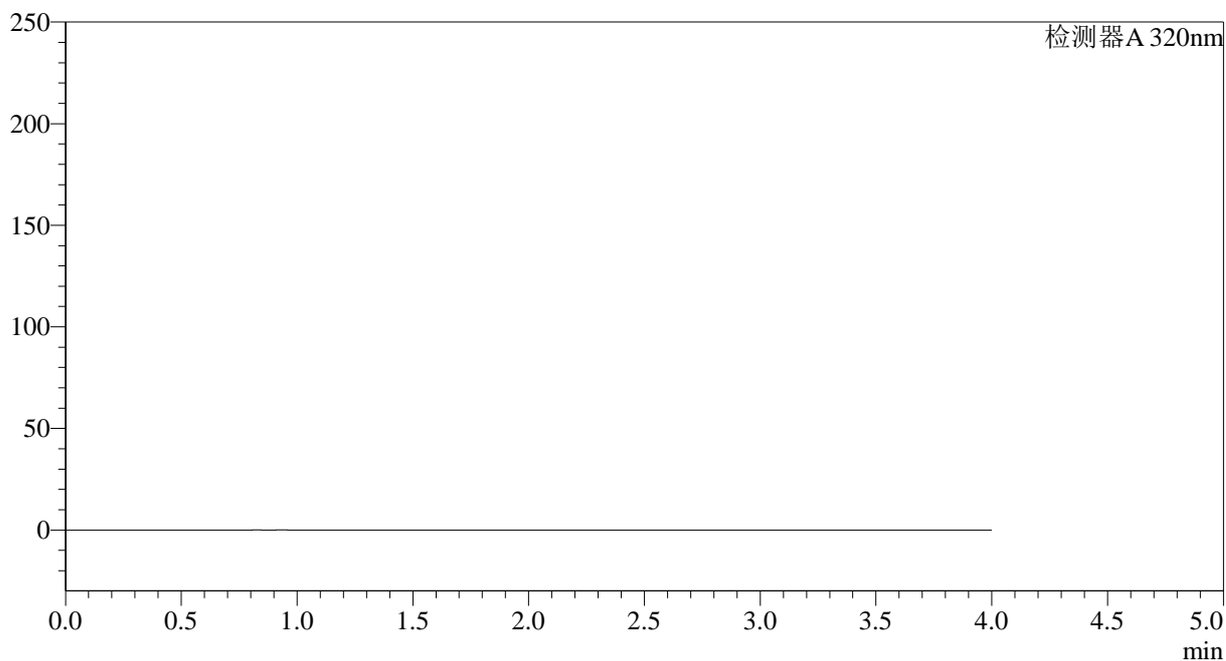
SHIMADZU
LabSolutions **YMP-3522**

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(150mm*4.6mm,5µm)	流速	: 2.0ml/min
柱温	: 30°C	波长	: 320nm
数据文件名	: TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-124-2 - YMP-3522-twsf-700z-slys-rj-1.lcd		
方法文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm		
批处理文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb		
样品瓶号	: 3-9	版本号	: 6.115
进样体积	: 10 µl	实验者	: xiexinhui
进样时间	: 2025/09/06 22:18:00	处理者	: xiexinhui
处理时间(V2)	: 2025/09/08 09:00:40		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX276)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
总计							

图69 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-700转溶剂

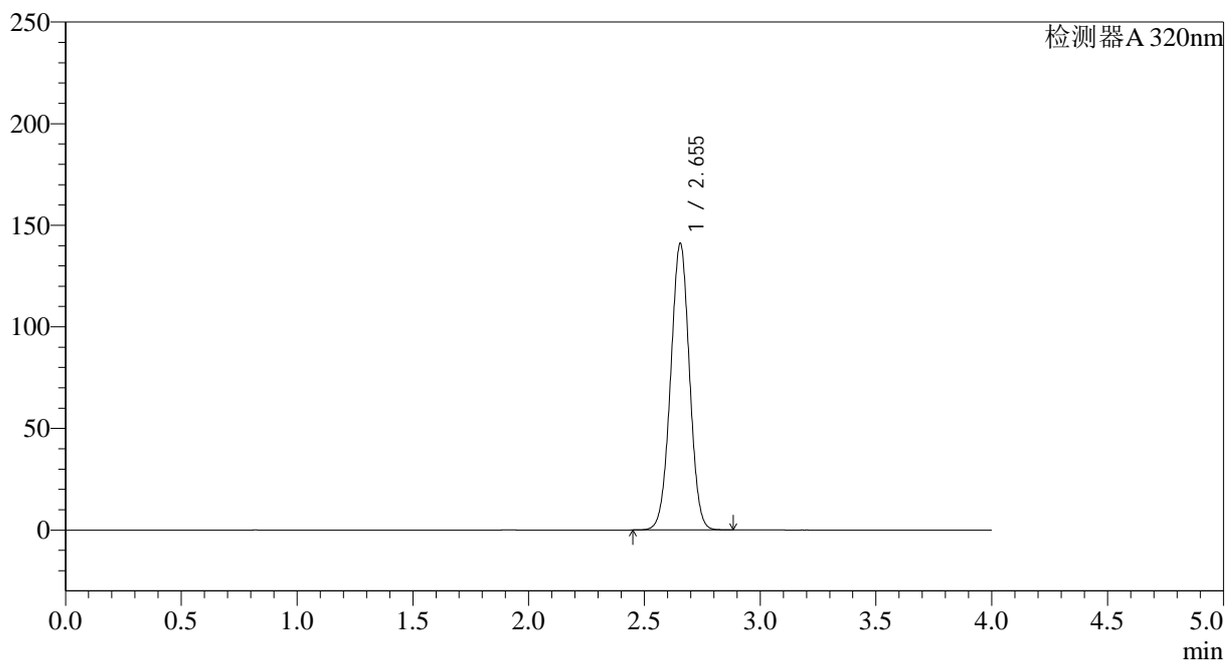
SHIMADZU
LabSolutions YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-128-2 - YMP-3522-twsf-700z-slys-dzp1-4.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/06 22:35:30 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 09:00:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.655	801499	100.000	141066	5016	0.998	--
总计		801499	100.000	141066			

图73 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-700转-对照品溶液1-4

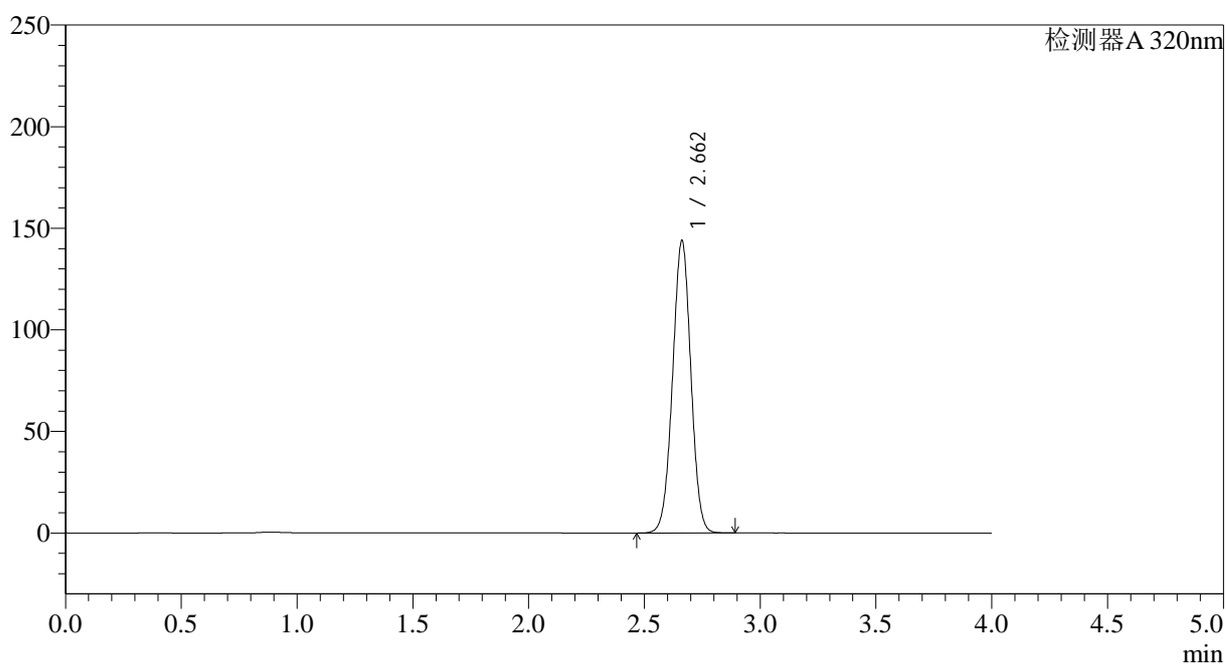
SHIMADZU
LabSolutions YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-131-2 - YMP-3522-twsf-700z-slys-10min-gsp2.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-10
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/06 22:48:35 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 09:00:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.662	792755	100.000	143843	5376	0.998	--
总计		792755	100.000	143843			

图76 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-700转-10min供试品溶液-1



SHIMADZU

LabSolutions

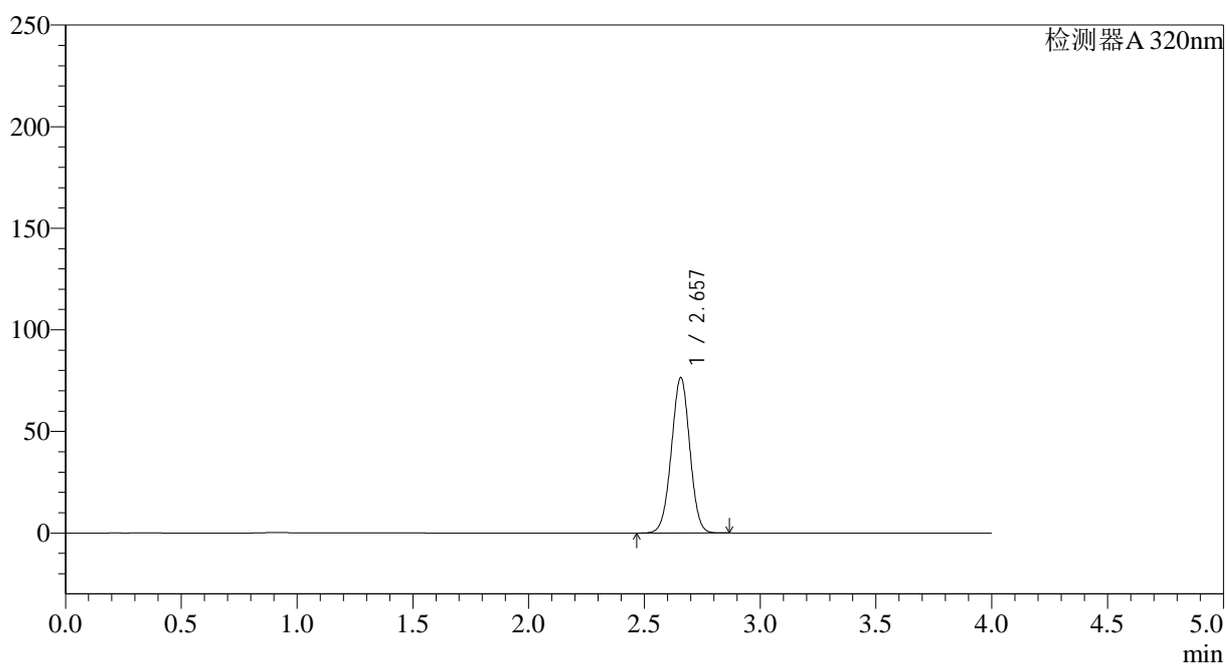
YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波 长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-139-2 - YMP-3522-twsf-700z-slys-20min-gsp4.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-29
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/06 23:23:31 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 09:01:18 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.657	424529	100.000	76446	5275	0.996	--
总计		424529	100.000	76446			

图84 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-700转-20min供试品溶液-1

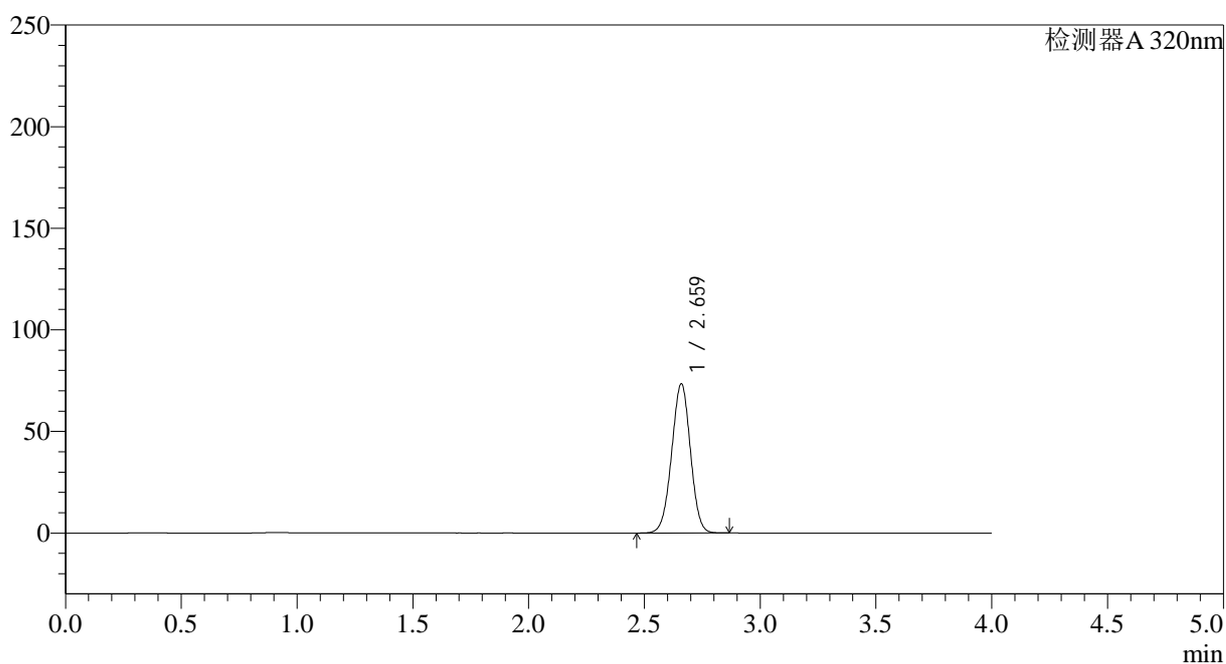
SHIMADZU
LabSolutions YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-153-2 - YMP-3522-twsf-700z-slys-45min-gsp6.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-49
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/07 00:24:34 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 09:01:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.659	415194	100.000	73047	5082	0.989	--
总计		415194	100.000	73047			

图98 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-700转-45min供试品溶液-1



SHIMADZU

LabSolutions

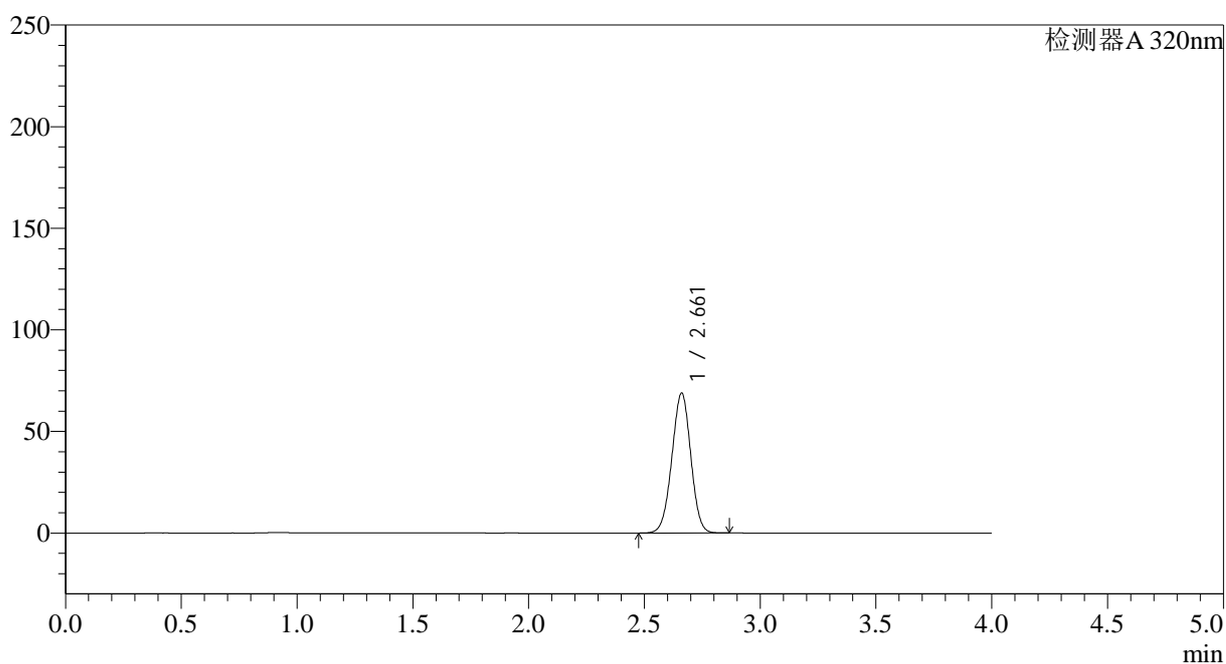
YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波 长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-162-2 - YMP-3522-twsf-700z-slys-90min-gsp3.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-24
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/07 01:03:45 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 09:02:13 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.661	392317	100.000	68684	4994	0.987	--
总计		392317	100.000	68684			

图107 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-700转-90min供试品溶液-1



SHIMADZU

LabSolutions

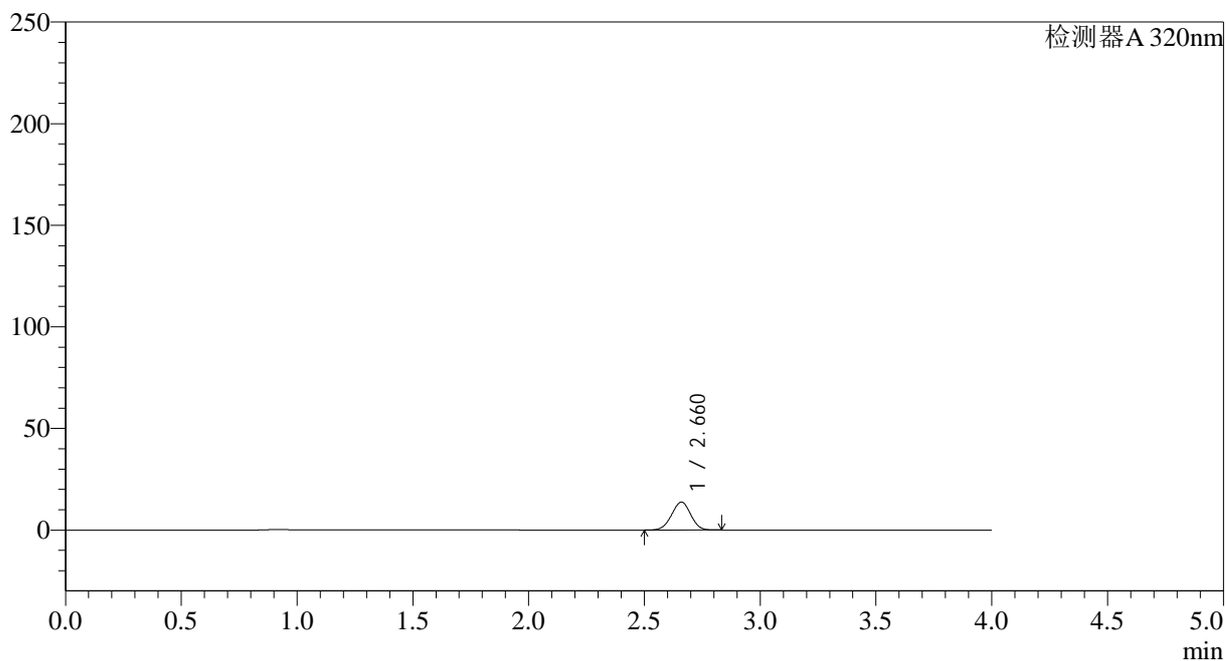
YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-174-2 - YMP-3522-twsf-700z-slys-180min-gsp3.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-26
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/07 01:56:02 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 09:02:42 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.660	79197	100.000	13716	4869	0.983	--
总计		79197	100.000	13716			

图119 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-700转-180min供试品溶液-1



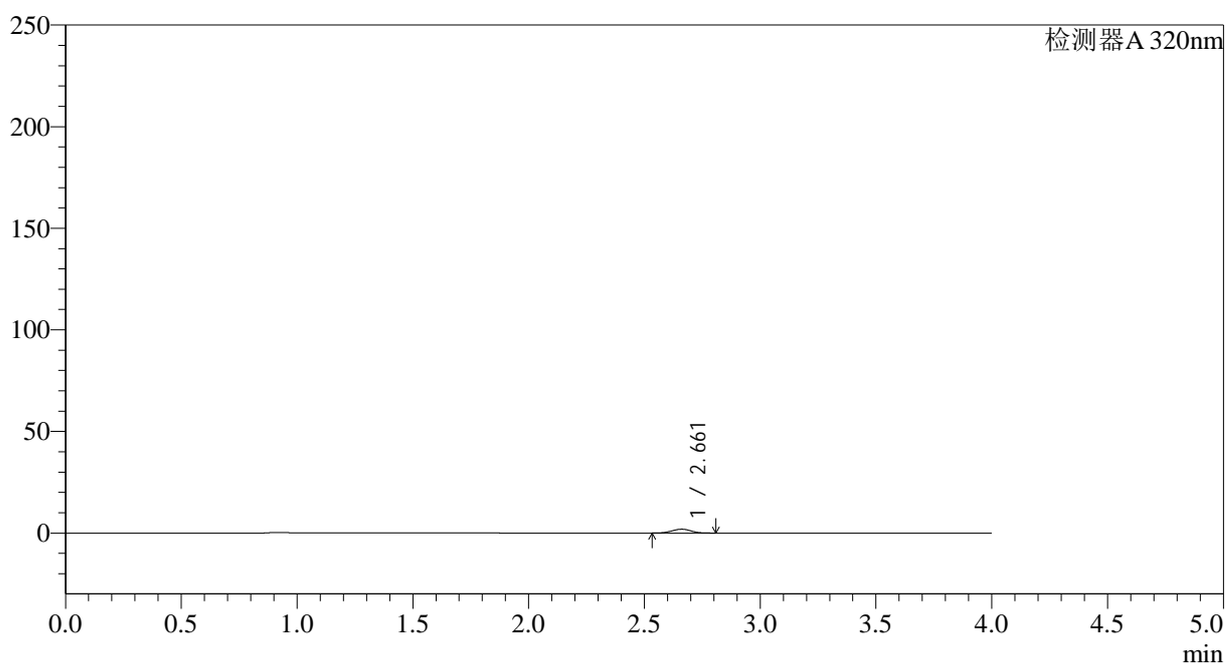
YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波 长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-179-2 - YMP-3522-twsf-700z-slys-240min-gsp2.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-10
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/07 02:17:53 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 09:02:55 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.661	10874	100.000	1893	4866	0.988	--
总计		10874	100.000	1893			

图124 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-700转-240min供试品溶液-1

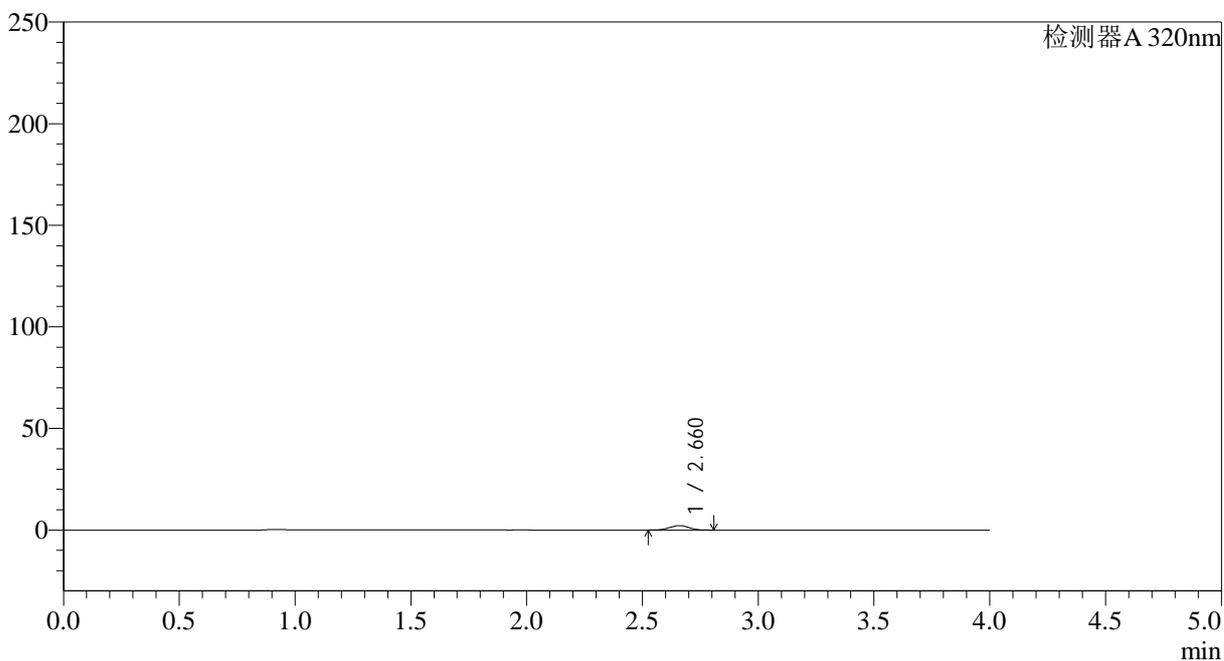
SHIMADZU
LabSolutions **YMP-3522**

<样品信息>

色谱柱	: XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)	流速	: 2.0ml/min
柱温	: 30°C	波长	: 320nm
数据文件名	: TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-182-2 - YMP-3522-twsf-700z-slys-240min-gsp5.lcd		
方法文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm		
批处理文件名	: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb		
样品瓶号	: 4-37	版本号	: 6.115
进样体积	: 10 μl	实验者	: xiexinhui
进样时间	: 2025/09/07 02:30:59	处理者	: xiexinhui
处理时间(V2)	: 2025/09/08 09:03:03		
仪器型号	: SHIMADZU LC-2050C (FX276)		

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.660	12568	100.000	2175	4827	0.983	--
总计		12568	100.000	2175			

图127 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-700转-240min供试品溶液-1



SHIMADZU

LabSolutions

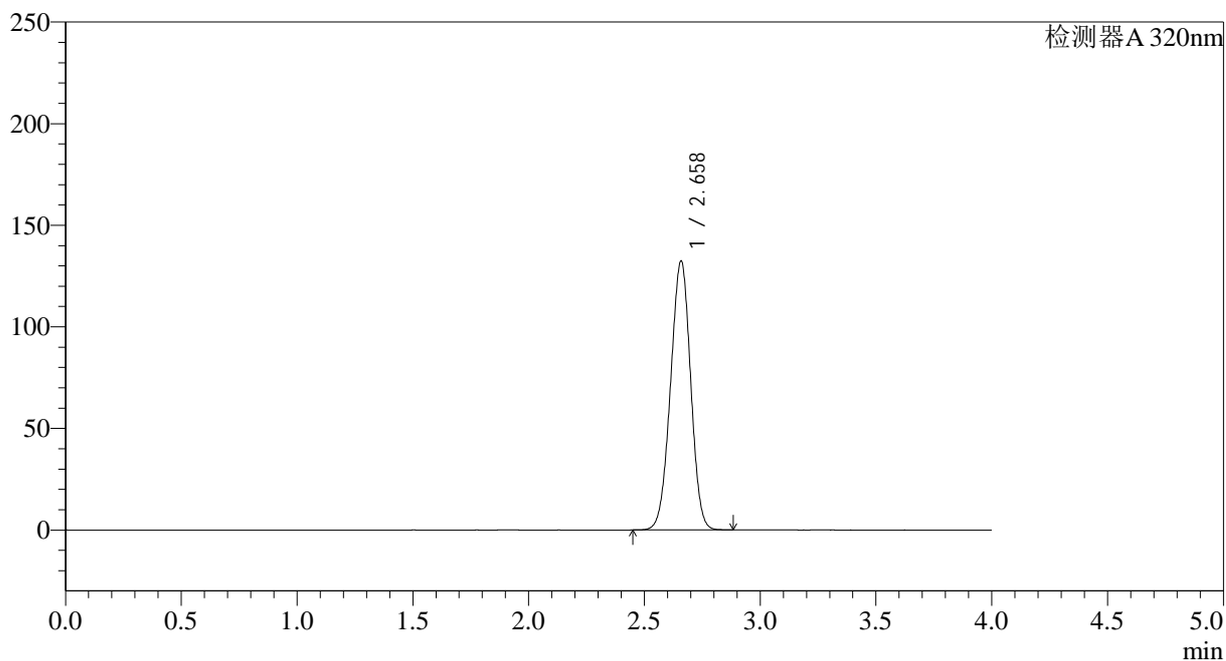
YMP-3522

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 30 $^{\circ}$ C 波 长: 320nm
 数据文件名 : TWKS\$YMP-3522 - 31-8/27-191-2 - YMP-3522-twsf-700z-slys-dzp2-2.lcd
 方法文件名 : TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-twsf-FX276.lcm
 批处理文件名: TWKS\$YMP-3522 - YMP-3522-20250906-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/09/07 03:10:19 实验者: xiexinhui
 处理时间(V2) : 2025/09/08 09:03:25 处理者: xiexinhui
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 320nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.658	801855	100.000	132005	4379	0.977	--
总计		801855	100.000	132005			

图136 甲硝唑凝胶体外释放测定中间24月HPLC图谱自制品-2024112141批-生理盐水介质-700转-对照品溶液2-2