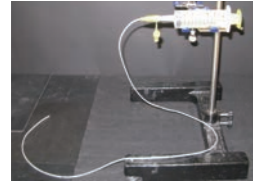


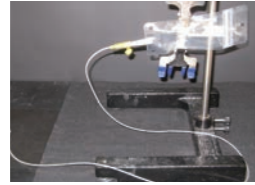
## 针对适用简易悬浊法困难的医药品， 通过使用 QUICK BAG 验证导管通过性实验

### 【方法】(试验 No. M1 ~ M17 及 T1 ~ T15)\*1

将药剂分别放入分配器 (50mL) 或 QUICK BAG 中并加 30mL 55°C 的温水，静置 10 分钟后混合 (用手指将 QUICK BAG 内的药物碾碎) 检测药物的崩解状况。



分配器



QUICK BAG

#### <片剂・胶囊>

- ◎：可通过手指碾碎后给药
- ☆：可用药匙等碾碎后给药
- ：可给药
- ×：给药困难
- △：耗费时间后可完全崩解的状况，  
药物残留能导致导管堵塞等危险性的崩解状态。

#### 【适合否】表示是否适合经导管给药

- 适1：10 分钟内崩解悬浊、8Fr. 可通过导管或胃部按钮。
- 适2：需要破坏包衣、打开胶囊 (其它条件与适1 相同)
- 条1：通过附加条件 - 根据导管的尺寸通过状况各异
- 条2：通过附加条件 - 肠溶片可将导管插入肠内进行给药。
- 条3：通过附加条件 - 用药匙进行碾碎
- 不适用：使用简易悬浊法后不能进行经导管给药

\*1. 试验 No. T1 ~ T15：引用医疗药理学论坛 2014、  
北海道大学药剂学的丁野教授的发表及  
本公司的追加试验进行统一后的结果

### 【结果】

※记载以外的药品，支持大多数的药剂。

试验 号码	商品名	药剂包衣 (剂型)	通过性 评价 尺寸 (Fr.)	分配器		QUICK BAG	
				10分钟	能否	10分钟	能否
M1	Plavix 25mg	薄膜包衣片	8	×	不适用	☆	条3
M2	Plavix 75mg	薄膜包衣片	8	×	不适用	☆	条3
M3	Micardis Tablets 40mg	片芯	8	×	不适用	◎	适1
M4	MAINTATE Tablets 2.5mg	片芯	8	×	不适用	◎	适1
M5	REZALTAS COMBINATION TABLETS LD	薄膜包衣片	12	×	不适用	☆	条1
M6	REZALTAS COMBINATION TABLETS HD	薄膜包衣片	12	×	不适用	☆	条1
M7	Allegra 60mg	薄膜包衣片	8	△	条1	◎	适1
M8	KETAS capsules 10mg	硬胶囊	8	×	不适用	◎	适1
M9	SINGULAIR Tablets 10mg	薄膜包衣片	8	△	条1	◎	适1
M10	THYRADIN-S TABLETS 50μg	片芯	8	△	条1	◎	适1
M11	ALTAT CAPSULES 75mg	硬胶囊	12	△	条3	◎	条1
M12	Takepron capsules 15mg	片芯	8	△	条1	◎	适1
M13	Ferrum CAPSULES 100mg	硬胶囊	8	×	不适用	◎	适1
M14	CELLCEPT 250mg	硬胶囊	8	△	条1	◎	适1
M15	CRAVIT TABLETS 100mg	薄膜包衣片	8	○	条1	◎	条3
M16	Mainheart 5(Bisoprolol Fumarate)	片芯	8	×	不适用	◎	适1
M17	GLYCYRON Tablets	糖衣片	8	×	不适用	☆	条3
T1	TAKAVENSU	糖衣片	8	—	—	◎	适1
T2	TOFRANIL Tablets	糖衣片	8	—	—	◎	适1
T3	LOXONIN TABLETS	片芯	8	—	—	◎	适1
T4	CALBLOCK TABLETS	片芯	8	—	—	◎	适1
T5	CEREKINON Tablets	薄膜包衣片	10	—	—	◎	条1
T6	NU-LOTAN Tablets	薄膜包衣片	8	—	—	◎	适1
T7	Neuzym	片芯	8	—	—	◎	适1
T8	Panaldine	薄膜包衣片	8	—	—	◎	适1
T9	Farom Tab.	薄膜包衣片	8	—	—	◎	适1
T10	MERCAZOLE TABLETS	糖衣片	8	—	—	◎	适1
T11	LIMAS tab.	薄膜包衣片	8	—	—	◎	适1
T12	RESLIN Tablets	薄膜包衣片	8	—	—	◎	适1
T13	Theodur Tablets	片芯	12	—	—	◎	条1
T14	Takepron OD Tablets	片芯	10	—	—	◎	条1
T15	Takepron Capsules	硬胶囊	12	—	—	◎	条1

快速简易悬浊注入器

# QUICK BAG



打破现有经导管给药的常识！

对应多种药剂！从费时的确认手册中解放出来！

工作程序减少，大幅度缩减工作时间和工作量！

新一代悬浊注入器实现经导管给药的「标准化」操作！

「标准化」操作！

### 医务人员的好评！传达使用过 [QUICK BAG] 顾客的喜悦之声

粉碎的工作时间缩短，降低暴露风险。成本以外最大的优点所在。

医院药剂师

与注射器不同，没有堵塞，药剂可全部注入。

骨外科・神经内科 护士

必须溶解抗癌药物时因为其一次性的特点，不用担心被暴露减轻了风险。

癌症中心 护士

比注射器更加简便。不用清洗节省时间。价格便宜而且非常好用。

脑外科 护士

大幅缩短参照药物手册的确认时间同时节省调剂工作的时间。

医院 药剂师

关于加快悬浊速度、悬浊状态中的保管，可挂在营养袋的前面，降低误药・丢失・溢出等风险

ICU 护士

～ 对「QUICK BAG」感兴趣、询问或相谈，请参照下面的联系方式联系我们。～

**M 株式会社モリモト医薬**

〒555-0012 大阪市西淀川区御幣島 5-8-28 Tel.+81-6-6476-5473 Fax.+81-6-6476-5573  
http://www.morimoto-iyaku.jp E-mail customer@m-ph.co.jp

从服药到服[乐]的跨越  
**M 株式会社モリモト医薬**