後発品比較一覧表 品質について

	原薬の査察について 重要度×2	自社による粗原薬及び最終原薬までの査察
		自社による最終原薬のみの査察
		他社が実施
		非開示、把握していない
	適応相違	適応相違なし
		適応相違あり
	外形(印字) 重要度×3	両面へ薬品名印字
		(片面は成分名と含有量併記であればOK)
		片面のみ薬品名印字
		識別コードのみ
	GS-1コ ー ドの印字 重要度×2	1錠毎に印字
		2箇所以上
質		1箇所
		なし
	剤形(OD錠の有無) 割線の有無	あり
		なし
		あり
		なし
	分割後の印字	分割後どちらにも薬品名印字あり
		分割後薬が特定できる印字がある
		上記ではない
	薬価/錠	薬価群の中で1番安い
	段階のある場合	2番目に安い
	重要度×3	3番目に安い

品質	一包化 重要度×3	無包装下で 中期的試験 30°C±2°C/65%RH±5%RH 6ヶ月有効成分 95%以上保持
		無包装下で 中期的試験 30°C±2°C/65%RH±5%RH 3ヶ月 有効成分 95%以上保持
		無包装下で 中期的試験 30°C±2°C/65%RH±5%RH 1ヶ月 有効成分 95%以上保持
		記載なし
	粉砕 重要度×2	粉砕下で 中期的試験 30°C±2°C/65%RH±5%RH 6ヶ月 有効成分 95%以上保持
		粉砕下で 中期的試験 30°C±2°C/65%RH±5%RH 3ヶ月 有効成分 95%以上保持
		粉砕下で 中期的試験 30°C±2°C/65%RH±5%RH 1ヶ月 有効成分 95%以上保持
		記載なし
	簡易懸濁	水(55℃)10分間放置で崩壊し 8Frチューブを通過し残存なし
		亀裂を入れ水(55℃)10分間放置で崩壊し8Frチューブを通 過し残存なし 又は水(55℃)15分間放置で崩壊し8Fr チューブを通過し残存なし
		条件付き通過 チューブサイズにより通過の状況が異なる 腸溶錠のためチューブが腸まで挿入されていれば使用可能
		記載なし
	製剤工夫	

後発品比較一覧表 安定供給について

原薬製造元 国名記載 重要度×3	3つ以上
	2つ
	1つ
	非開示
	国内自社グループ工場での 製造
自社工場(自社グループ含	海外自社工場
	他社工場
	非開示
	東日本、西日本それぞれ1つ以上
	東日本、西日本いづれかに2つ以上
重要度×3	1つ
メーカー在庫の平均月数	3か月以上
	2か月以上3か月未満
	1か月以上2か月未満
	1か月未満
直近5年間の販売中止品目 (発売中止品目/発売品目) 重要度×2	0%
	~10%
	10%~20%未満
	20%以上
有効期限 重要度×3	3年以上
	2年以上
	1年以上
	なし
匀な担格(バラ)の有無	あり
己衣风竹(ハノ)の行無	なし
	重要度×3 自社工場(自社グループ含む)での製造か否か重要度×2 自社グループ含む、物流センターの数・場所重要度×3 メーカー在庫の平均月数 直近5年間の販売中止品目(発売中止品目/発売品目) 重要度×2 有効期限