

L-カルボシステイン 250mg; デキストロメトर्फアン
 臭化水素酸塩水和物 20mg; クレマスチンフマル酸塩
 0.44667mg (クレマスチンとして 0.333mg); トリメチノー
 ル塩酸塩水和物 2mg; 無水カフェイン 30mg; カンゾウ乾燥
 エキス 35mg (カンゾウ 273.33mg に相当); パクモンドウ乾
 燥エキス 90ma (パクモンドウ 450ma に相当)

L-カルボシステイン 250mg; デキストロメトルファン
 臭化水素酸塩水和物 20mg; クレマスチンフマル酸塩
 0.44667mg (クレマスチンとして 0.333mg); トリメチノー
 ル塩酸塩水和物 2mg; 無水カフェイン 30mg; カンゾウ乾燥
 エキス 35mg (カンゾウ 273.33mg に相当); パクモンドウ乾
 燥エキス 90ma (パクモンドウ 450ma に相当)

L-カルボキシステイン 250mg; デキストロメトルフアン
 臭化水素酸塩水和物 20mg; クレマスタチンフマル酸塩
 0.44667mg(クレマスタチンとして 0.333mg); トリメトキノ
 ール塩酸塩水和物 2mg; 無水カフェイン 30mg; カンゾウ乾燥
 エキス 35mg(カンゾウ 273.33mg に相当); パクモンドウ乾
 燥エキス 90ma(パクモンドウ 450ma に相当)

L-カルボキシステイン 250mg; デキストロメトルファン
 臭化水素酸塩水和物 20mg; クレマスタチンフマル酸塩
 0.44667mg (クレマスタチンとして 0.333mg); トリメチノー
 ル塩酸塩水和物 2mg; 無水カフェイン 30mg; カンゾウ乾燥
 エキス 35mg (カンゾウ 273.33mg に相当); パクモンドウ乾
 燥エキス 90ma (パクモンドウ 450ma に相当)

L-カルボシステイン 250mg; デキストロメトルファン
 臭化水素酸塩水和物 20mg; クレマスタチンフマル酸塩
 0.44667mg (クレマスタチンとして 0.333mg); トリメチノ
 ール塩酸塩水和物 2mg; 無水カフェイン 30mg; カンゾウ乾燥
 エキス 35mg (カンゾウ 273.33mg に相当); パクモンドウ乾
 燥エキス 90ma (パクモンドウ 450ma に相当)

L-カルボキシステイン 250mg; デキストロメトルファン
 臭化水素酸塩水和物 20mg; クレマスチンフマル酸塩
 0.44667mg (クレマスチンとして 0.333mg); トリメチノ
 ール塩酸塩水和物 2mg; 無水カフェイン 30mg; カンゾウ乾燥
 エキス 35mg (カンゾウ 273.33mg に相当); パクモンドウ乾
 燥エキス 90ma (パクモンドウ 450ma に相当)

L-カルボキシステイン 250mg; デキストロメトルファン
 臭化水素酸塩水和物 20mg; クレマスチンフマル酸塩
 0.44667mg (クレマスチンとして 0.333mg); トリメチノ
 ル塩酸塩水和物 2mg; 無水カフェイン 30mg; カンゾウ乾燥
 エキス 35mg (カンゾウ 273.33mg に相当); パクモンドウ乾
 燥エキス 90ma (パクモンドウ 450ma に相当)

L-カルボキシステイン 250mg; デキストロメトルファン
 臭化水素酸塩水和物 20mg; クレマスチンフマル酸塩
 0.44667mg (クレマスチンとして 0.333mg); トリメチノー
 ル塩酸塩水和物 2mg; 無水カフェイン 30mg; カンゾウ乾燥
 エキス 35mg (カンゾウ 273.33mg に相当); パクモンドウ乾
 燥エキス 90ma (パクモンドウ 450ma に相当)

L-カルボキシステイン 250mg; デキストロメトルファン
 臭化水素酸塩水和物 20mg; クレマスチンフマル酸塩
 0.44667mg (クレマスチンとして 0.333mg); トリメチノ
 ール塩酸塩水和物 2mg; 無水カフェイン 30mg; カンゾウ乾燥
 エキス 35mg (カンゾウ 273.33mg に相当); バクモンドウ乾
 燥エキス 90ma (バクモンドウ 450ma に相当)

L-カルボキシステイン 250mg; デキストロメトルファン
 臭化水素酸塩水和物 20mg; クレマスタチンフマル酸塩
 0.44667mg (クレマスタチンとして 0.333mg); トリメチノー
 ル塩酸塩水和物 2mg; 無水カフェイン 30mg; カンゾウ乾燥
 エキス 35mg (カンゾウ 273.33mg に相当); パクモンドウ乾
 燥エキス 90ma (パクモンドウ 450ma に相当)