



1	ヘスペリジン (VP)	2	パントテン酸カルシウム (VB3)	3	シアノコバラミン (VB12)
	Hesperidin (VP)		Calcium pantothenate (VB3)		Cyanocobalamin (VB12)
	25 µg/mL		150 µg/mL		25 µg/mL
4	塩酸ピリドキシン (VB6)	5	チアミン (VB1)	6	リン酸リボフラビン (VB2ph)
	Pyridoxine hydrochloride (VB6)		Thiamine (VB1)		Riboflavin phosphate (VB2ph)
	15 µg/mL		75 µg/mL		80 µg/mL

## HPLC Conditions

Column	CAPCELL PAK NH <sub>2</sub> SG80 S5 : 4.6 mm i.d. × 250 mm
Mobile phase	CH <sub>3</sub> CN / 30mmol/L KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> = 60 / 40, pH4.0 (H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> )
Flow rate	0.8 mL/min
Temperature	40
Detect	UV 210 nm
Inj. vol.	10 µL

