

Proof	D1'	A:A1'	A2'	A3'	A4	A4'	H:A4	A5	A5'	H:A5	T3	T3'	MC
<i>Scott (const)</i>	-	-	-	-	N/I	-	-	N/I	-	-	P	-	P
<i>Scott (var)</i>	-	-	-	-	N/I	-	-	N/I	-	-	P	-	P
<i>Anderson (const)</i>	-	-	-	-	R (K4B)	-	-	-	R	-	-	P	CS
<i>Anderson (var)</i>	-	-	-	-	R (K4B)	-	-	-	R	-	-	P	CS
<i>Anderson (mix)</i>	-	-	-	-	R (K4B)	-	-	-	I	-	-	CS	CS
<i>Hájek AOE' (var)</i>	-	-	CS		S/I	-	-	-	S/I	-	-	P (KB)	CS
<i>Hájek AOE'_0 (var)</i>	-	-	-	CS	R	-	-	-	S/U	-	-	P (KB)	CS
<i>Hájek AOE'' (var)</i>	-	-			-	-	S/I	-	-	S/I	-	P (KB)	CS
<i>Anderson (simp) (var)</i>	-	R	R			R (K4B)	-	-	-	-	-		
<i>Bjørdal (const)</i>	R (K4)	-	R	R	-	R (KT)	-	-	N/I	-	-	P (KB)	CS
<i>Bjørdal (var)</i>	CS	-	R	R	-	R (KT)	-	-	N/I	-	-	P (KB)	CS