

Pos.	Varebeskrivelse	Toldsatser	
		kolonne 1	kolonne 2
	<p>— destillationsprocenten ved 250° C efter ASTM D 86 (nul gælder som 1 procent);</p> <p>— eller den kinematiske viskositet ved 50° C efter ASTM D 445;</p> <p>— eller farven C efter fortynding efter ASTM D 1500.</p> <p>Disse varer henhører under pos. 27.10 C.III.</p> <p>6. Som handelsmæssig propan og butan (pos. 27.11 B.) betragtes varer, som i flydende tilstand ved 37,8° C efter ASTM D 1267 har et relativt damptryk af højst 25 kg pr. cm<sup>2</sup> eller 24,5 bar.</p> <p>7. Som rå vaselin (pos. 27.12 A.) betragtes vaselin med en naturlig farve, der er mørkere end 4,5 efter ASTM D 1500.</p> <p>8. Som rå varer (pos. 27.13 B.I.) betragtes følgende varer:</p> <p>a. Varer, hvis olieindhold efter ASTM D 721 udgør mindst 3,5, og hvis viskositet ved 100° C efter ASTM D 445 er under 9 centistokes.</p> <p>b. Varer, hvis naturlige farve efter ASTM D 1500 er mørkere end 3, og hvis viskositet ved 100° C efter ASTM D 445 er 9 centistokes og derover.</p> <p>9. Som processer (pos. 27.10, 27.11, 27.12 og 27.13 B.) betragtes:</p> <p>a. vakuumdestillation;</p> <p>b. gendestillation i videre fraktioner;</p> <p>c. krakning;</p> <p>d. reformning;</p> <p>e. ekstraktion med selektive opløsningsmidler;</p> <p>f. behandling med koncentreret svovlsyre, rygende svovlsyre eller svovldioxid og efterfølgende neutralisering med alkalier samt blegning og rensning med aktiverede jordarter eller aktiveret kul;</p> <p>g. polymerisation;</p> <p>h. alkylering;</p> <p>i. isomerisation;</p> <p>k. kun for varer henhørende under pos. 27.10 C.: afsvovling ved anvendelse af hydrogen, når varernes svovlindhold der ved reduceres med mindst 85 pct. (metode ASTM D 1266);</p> <p>l. kun for varer henhørende under pos. 27.10 C.: affaraffinerings, dog ikke ved simpel filtrering;</p> <p>m. kun for varer henhørende under pos. 27.10 C.: hydrogenbehandling — dog ikke afsvovling — ved hvilken hydrogenen ved et tryk på over 20 atmosfærer og ved en temperatur på over 250° C deltager aktivt i en kemisk reaktion ved hjælp af en katalysator. Efterfølgende hydrogenbehandling af smøreolier henhørende under pos. 27.10 C.III. (hydrofinishing: f. eks. affarvning) med henblik på forbedring især af farven eller stabiliteten betragtes ikke som processer nævnt i denne bestemmelse.</p> <p>n. kun for varer henhørende under pos. 27.10 C.II.: atmosfærisk destillation, når der ved destillation efter ASTM D 86 op til 300° C overdestilleres mindre end 30 rumfangs-</p>		