

ՎԱՌԵԼԻՔԻ ՁԵՌՔԲԵՐՄԱՆ  
ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

Անվանումը	Տեխնիկական բնութագիր
Բենզին ռեզուլյար	Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հազեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ <sup>3</sup> -ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 °C ջերմաստիճանում՝ 720-ից մինչև 775 կգ/մ <sup>3</sup> , ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 %-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3 %, էթանոլ-5 %, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10 %, եռաբուրիլ սպիրտ-7 %, էթերներ (C5 և ավելի)-15 %, այլ օքսիդիչներ-10 %, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»

Գնորդ

Վաճառող

«Արվյանի պետական էներգետիկական քոլեջ» ՊՈԱԿ

«Վի ԷՅՉ ԿԱ» ՍՊԸ

Ք. Արվյան շատիսի փողոց

ՀՀ, ք. Արվյան 3-րդ մ/շ 282. 14 բն

Ոսանողական թաղ. 4/1

ՀՎՀՀ 03504276

ՀՎՀՀ 03535732

Ակրա-Կրեդիտ Ագրիկոլ Բանկ՝ ՓԲԸ

Հ/Հ 2051122014261002

Կոտայքի մ/ճ

Ինեկո Բանկ Արվյան Ս/ճ

Հ/Հ 220115140109000

Քոլեջի տնօրեն՝

Ընկերության տնօրեն՝

Գ. Մեհրաբյան

Վ. Խաչատրյան

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

Կ.Տ

