

Narkotik vasitələrin və ya psixotrop maddələrin qanunsuz hazırlanmasında və emalında prekursorlardan istifadə məqsədi ilə törədilən əməllərlə əlaqədar həmin prekursorların xeyli və külli miqdarının  
**SİYAHISI**

| Sıra №-si | Prekursorun adı   | Xeyli miqdar (təmiz halda qram və litrlə) daxil olmaqla, aşağı hədləri | Külli miqdar (təmiz halda qram və litrlə) daxil olmaqla, aşağı hədləri |
|-----------|---|--|--|
| 1.        | Antranil turşusu  | 2500 qram  | 25000 qram   |
| 2.        | Aseton  | 50 litr  | 200 litr   |
| 3.        | Erqotamin   | 0,3 qram   | 3 qram   |
| 4.        | Efedrin (başqa mürəkkəb tərkibli dərman preparatlarının tərkibində nəzarətdə saxlanılmır)       | 25 qram  | 5000 qram  |
| 5.        | Etil efiri  | 20 litr  | 200 litr   |
| 6.        | Erqometrin (erqonovin)  | 0,3 qram   | 3 qram   |
| 7.        | Fenilsirkə turşusu  | 1000 qram  | 10000 qram   |
| 8.        | Xlorid turşusu  | 100 litr   | 1000 litr  |
| 9.        | İzosafrol   | 500 qram   | 5000 qram  |
| 10.       | Kalium permanqanat  | 500 qram   | 3000 qram  |
| 11.       | Lizergin turşusu  | 0,1 qram   | 1 qram   |
| 12.       | Metiletilketon (MEK)  | 20 litr  | 200 litr   |
| 13.       | Norefedrin  | 25 qram  | 5000 qram  |
| 14.       | N-asetilantranil turşusu  | 300 qram   | 3000 qram  |
| 15.       | Piperonal   | 20 qram  | 200 qram   |
| 16.       | Psevdoefedrin (başqa mürəkkəb tərkibli dərman preparatlarının tərkibində nəzarətdə saxlanılmır) | 25 qram  | 5000 qram  |
| 17.       | Piperidin   | 20 qram  | 200 qram   |
| 18.       | Sirkə turşusunun anhidridi  | 100 qram   | 5000 qram  |
| 19.       | Safrol  | 500 qram   | 5000 qram  |
| 20.       | Sulfat turşusu  | 100 litr   | 1000 litr  |
| 21.       | Toluol  | 100 litr   | 1000 litr  |
| 22.       | 1-Fenil-2-propanon  | 10 qram  | 2000 qram  |
| 23.       | 3,4-metilendioksifenil-2-propanon   | 10 qram  | 2000 qram  |

**Qeyd.**

Bu siyahıda göstərilən miqdarlar həmin prekursorların duzlarına (belə duzların mövcudluğu mümkün olduğu halda) da aiddir.