

d'Alexisbad ne contient de sels neutres que $3\frac{7}{8}$ grains dans une livre, avantage que même les eaux de Pyrmont, de Dribourg, d'Eger etc. ne possèdent point.

3. L'eau minérale d'Alexisbad contient des sels sulfates, qui ne sont pas de la nature de l'acide carbonique, mais de celle de l'acide muriatique et sulfurique.

4. Ces eaux ne dégagent pas d'acide carbonique, ce qui est un avantage, parce qu'une eau, comme celle d'Alexisbad, où le fer prédomine, perdrait de sa vigueur, s'il s'y trouvait quelques substances, dont les effets hétérogènes affaibliraient nécessairement cette vertu.

5. L'eau minérale d'Alexisbad ne perd presque rien de ses substances ferrugineuses, ni par l'influence continue de l'air, ni par celle du feu, ce qui arrive aux eaux imprégnées d'acide carbonique.

L'eau de la source d'Alexisbad a constamment une chaleur de 6 degrés de Réaumur, en hiver comme en été. Les bains qu'on en prépare, doivent plus ou moins avoir une chaleur de 26 degrés de Rr. On les prend tièdes ou chauds, selon les circonstances.

Leur plus grande efficacité se manifeste dans des maux, qui résident dans les organes et les systèmes, qui correspondent aux nerfs du cerveau et de l'épine dorsale: par conséquent ils influent salutairement sur la peau, sur ceux des muscles, dont le mouvement est spontané,